SONY

Televize

Začínáme [1]

- Dálkové ovládání [2]
 - Jak používat dálkové ovládání [3]
 - Jak používat dálkové ovládání [4]
- <u>Připojovací konektory</u> [5]
- Jak fungují kontrolky LED [6]
- Nabídka Home [7]
- <u>Volba vstupů [8]</u>
- Probíhá automatická akustická kalibrace [9]
- Funkce pro usnadnění přístupu [10]

Užitečné funkce [11]

- Vyhledávání obsahu / hlasové ovládání televizoru [12]
 - Použití mikrofonu dálkového ovládání [13]
 - <u>Použití vestavěného mikrofonu na televizoru (jen u televizorů s vestavěným</u> <u>mikrofonem) [14]</u>
- Volba Typ obsahu podle aktuálního obsahu [15]
- <u>Nabídka hry [16]</u>
- <u>Užívání si aplikací [17]</u>
 - Instalace aplikací [18]
 - <u>Používání bezpečných aplikací a služeb streamování videa (Zabezpečení a omezení)</u>
 [19]
 - <u>Sledování internetového obsahu [</u>20]
- <u>Vyhledání dálkového ovládání (pouze modely dodávané s dálkovým</u> <u>ovládáním s vestavěnou zvukovou signalizací) [</u>21]
- Používání Modul kamery s mikrofonem [22]

Sledování televizoru [23]

- <u>Sledování televizních programů [24]</u>
 - Pochopení informací na náhledových ikonách [25]
 - Použití programového průvodce [26]
 - Příjem digitálních vysílání [27]
 - Příjem satelitních vysílání [28]
 - <u>Řazení nebo úprava kanálů [</u>29]
 - Použití funkce TV nabídka [30]
 - Použití televizních služeb interaktivního vysílání [31]
- <u>Užitečné funkce při sledování televizoru [32]</u>
- Úprava kvality obrazu, zobrazení nebo zvuku podle vašich požadavků [33]
 - Nastavení kvality obrazu [34]
 - <u>Úprava obrazovky</u> [35]
 - Nastavení kvality zvuku [36]

- Pokročilé nastavení Automatické hlasitosti [37]
- <u>Vyvážení [</u>38]
- Automatická úprava kvality obrazu/zvuku [39]
- <u>Zobrazení titulků [40]</u>

Nahrávání televizních programů [41]

- Nahrávání na pevný disk s rozhraním USB [42]
 - Registrace pevného disku s rozhraním USB [43]
 - Časované nahrávání [44]
 - Informace o použití pevného disku s rozhraním USB k nahrávání [45]
- <u>Sledování a odstranění nahraného obsahu [46]</u>
- Vysvětlení symbolů na seznamu nahraných titulů [47]

Použití televizoru s jinými zařízeními [48]

- <u>Zařízení USB [49]</u>
 - Přehrávání obsahu uloženého v zařízení USB [50]
 - Informace o zařízeních USB sloužících k ukládání fotografií a hudby [51]
- <u>Přehrávače TV box, Blu-ray a DVD [</u>52]
 - <u>Připojení TV boxu, přehrávače Blu-ray nebo DVD [53]</u>
 - <u>Sledování disků Blu-ray a DVD [</u>54]
 - Jak ovládat kabelový/satelitní přijímač pomocí dálkového ovládání televizoru [55]
- <u>Zobrazení obrazovky aplikace telefonu iPhone / chytrého telefonu nebo</u> <u>zařízení iPad / tabletu na televizoru [</u>56]
- Počítače, fotoaparáty a videokamery [57]
 - <u>Připojení počítače a zobrazení uloženého obsahu [58]</u>
 - <u>Připojení fotoaparátu nebo videokamery a zobrazení uloženého obsahu [59]</u>
- Audiosystém (jako AV receiver nebo sound bar) [60]
 - <u>Přehrávání zvuku pomocí audiosystému [61]</u>
 - <u>Připojení audiosystému [62]</u>
 - <u>Nastavení audiosystému [63]</u>
 - Používání televizoru jako středového reproduktoru [64]
 - Audio formáty [65]
 - Přístup k nastavení audiosystému [66]
- <u>Videoherní konzole [67]</u>
- Poslech 3D prostorového zvuku s reproduktorem kolem krku nebo sluchátky
 [68]
- <u>Zařízení Bluetooth [69]</u>
 - <u>Připojení zařízení Bluetooth [</u>70]
 - Podporované profily Bluetooth [71]
- Nastavení funkce AV sync [72]
- Zařízení kompatibilní s funkcí BRAVIA Sync [73]
 - BRAVIA Sync přehled [74]
 - <u>Použití funkcí dostupných pro zařízení, která jsou kompatibilní s funkcí BRAVIA Sync</u>
 [75]
 - Přizpůsobení nastavení BRAVIA Sync [76]

- <u>Sledování obsahu v rozlišení 4K z kompatibilních zařízení [77]</u>
 - <u>Sledování obsahu v rozlišení 4K [</u>78]
 - <u>Nastavení potřebná pro sledování obrazového obsahu ve vyšší kvalitě</u> prostřednictvím vstupu HDMI [79]
- Průvodce připojením BRAVIA [80]
- Podporované soubory a formáty [81]
 - Fotografie [82]
 - <u>Hudba [</u>83]
 - <u>Videa [</u>84]
 - Vzorkovací frekvence audia (pro video) [85]
 - Externí titulky [86]

Připojení k síti [87]

- Připojení k síti [88]
 - Připojení k síti pomocí kabelu LAN [89]
 - <u>Připojení k síti pomocí Wi-Fi [</u>90]
- Funkce domácí sítě [91]
 - Přizpůsobení nastavení domácí sítě [92]
 - <u>Přehrávání obsahu z počítače [</u>93]
 - Přehrávání obsahu z multimediálního serveru [94]

<u>Nastavení [</u>95]

- Použití funkce Rychlá nastavení [96]
- Použití funkce Eco Dashboard [97]
- Kanály & Externí Vstupy [98]
- Zobrazení a zvuk [99]
- <u>Síť a internet [100]</u>
- <u>Účty a přihlašování [101]</u>
- Ochrana soukromí [102]
- <u>Aplikace [103]</u>
- <u>Systém [</u>104]
- Dálkové ovládání a příslušenství [105]
- Nápověda a zpětná vazba [106]
- Časovače a hodiny [107]

Řešení potíží [108]

- Televizor resetujte (restartujte) [109]
- Aktualizace softwaru [110]
- Vlastní diagnostika [111]
- Časté dotazy k řešení potíží [112]

Rejstřík/Ostatní [113]

- <u>Rejstřík [</u>114]
- <u>O uživatelské příručce [115]</u>
- Struktura uživatelské příručky [116]

- <u>Specifikace [117]</u>
- Web podpory [118]
- Zajištění pravidelného aktualizování televizoru [119]
- Obnovení továrních dat [120]
- Informace o ochranných známkách [121]

[1]

Začínáme

<u>Dálkové ovládání Tato část popisuje dálkové ovládání.</u> <u>Připojovací konektory</u> <u>Jak fungují kontrolky LED</u> <u>Nabídka Home</u> <u>Volba vstupů</u> <u>Probíhá automatická akustická kalibrace</u> <u>Funkce pro usnadnění přístupu</u>

[2] Začínáme

Dálkové ovládání

Vyberte dálkové ovládání.



[3] Dálkové ovládání | Dálkové ovládání

Jak používat dálkové ovládání

Tlačítka na dálkovém ovládání

Dodané dálkové ovládání, uspořádání tlačítek, názvy tlačítek a dostupné funkce se liší v závislosti na modelu/zemi/oblasti.

Kliknutím na tlačítko na obrázku dálkového ovládání zobrazíte popis.



(Napájení)

Zapíná nebo přepíná pohotovostní / síťový pohotovostní režim.

ΤV

Přepne na televizní kanál nebo vstup a zobrazí funkci TV nabídka. Podrobnosti zjistíte na stránce <u>Použití funkce TV nabídka</u>.

(Mikrofon)

Sem mluvte, pokud chcete použít mikrofon v dálkovém ovládání. Nad mikrofonem je kontrolka LED.

🗲 (Rychlá nastavení)

Zobrazit Rychlá nastavení. Podrobnosti zjistíte na stránce <u>Použití funkce</u> <u>Rychlá nastavení</u>.

Rada

 Pomocí praktické funkce [Najít dálkové ovládání] můžete najít dálkové ovládání tím, že na televizoru stisknete tlačítko napájení.
 Podrobnosti najdete v části <u>Vyhledání dálkového ovládání (pouze</u> <u>modely dodávané s dálkovým ovládáním s vestavěnou zvukovou</u> <u>signalizací)</u>.

-∋(Výběr vstupu)

Zobrazí a vybere vstupní zdroj atd. Podrobnosti naleznete na stránce <u>Volba</u> vstupů.

MENU

Přístup k funkcím z nabídky na obrazovce.

▲ (Nahoru) / ▼ (Dolů) / ◀ (Vlevo) / ▶ (Vpravo) / -+- (Zadat) (Navigační tlačítka)

Slouží k navigaci v rámci nabídek na obrazovce a k volbě položek.

[⁺]⊃(ZPĚT)

Zobrazí předchozí obrazovku.

(DOMŮ)

Zobrazí nabídku Home televizoru. Podrobnosti zjistíte na stránce <u>Nabídka</u> <u>Home</u>.

∠+/- (Hlasitost)

Nastavuje hlasitost.

🌷 (Asistent Google/Mikrofon)

Požádejte Asistent Google o pomoc na velké obrazovce. Začněte tím, že na dálkovém ovládání stisknete tlačítko Asistent Google (nebo MIC). Podrobnosti zjistíte na stránce <u>Použití mikrofonu dálkového ovládání</u>. Asistent Google není v některých jazycích/zemích/oblastech k dispozici.

🕸 (Ztlumit)

Ztlumí zvuk. Opětovným stisknutím zvuk obnovíte.

Rada

- Službu přístupnosti lze zapnout a vypnout podržením tlačítka (Ztlumit) po dobu 3 sekund.
- CH +/- (Kanál) Zvolí kanál.

🏟 (Panel)

Zobrazit Panel.

(Přehrát) / [] (Pozastavit)

Ovládá multimediální obsah v televizoru a připojeném zařízení, které je kompatibilní s funkcí BRAVIA Sync.

(Průvodce)

Zobrazí průvodce digitálními programy pro televizor nebo kabelový/satelitní přijímač. Podrobnosti zjistíte na stránce Použití programového průvodce.

Tlačítka aplikací (Online služba)

Využívejte různé služby streamování jediným stisknutím tlačítka.

Jak ztlumit zvuk dálkového ovládání

1 Stiskněte tlačítko 🎤 (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a proveďte následující kroky, abyste jej deaktivovali.

[Nastavení] – [Systém] – [Systémové zvuky]

Jak vypnout podsvícení dálkového ovládání. (pouze u dálkových ovládání s podsvícením)

Podsvícení dálkového ovládání můžete vypnout.

1 Stiskněte a podržte tlačítko 🖂 (Hlasitost) - a poté tlačítko 🏠 (DOMŮ) na dálkovém ovládání současně po dobu 2 sekund.

Tlačítko uvolněte, když MIC LED kontrolka na dálkovém ovládání dvakrát blikne. Chcete-li podsvícení tlačítek dálkového ovládání opět aktivovat, proveďte výše uvedený postup.

Jak nabíjet dálkové ovládání (dobíjitelné dálkové ovládání)

Přiložené dálkové ovládání je vybaveno dobíjecí baterií. V případě potřeby nabijte baterii podle následujících kroků.

Připojte přiložený kabel USB Type-C[®] k dálkovému ovládání. 1



2 Připojte kabel USB typu C k napájecímu adaptéru USB. Při zahájení nabíjení se LED kontrolka nad mikrofonem rozsvítí červeně.

Poznámka

· Při vysoké nebo nízké teplotě se může rychlost nabíjení zpomalit nebo se nabíjení může zastavit, což způsobí, že nabíjení nebude efektivní. Doporučujeme nabíjet

baterii v prostředí s okolní teplotou mezi 15 °C až 35 °C.

Plné nabití baterie z prázdného stavu trvá přibližně dvě hodiny. Doba potřebná k úplnému nabití se může měnit v závislosti na podmínkách používání.

- Pokud dálkové ovládání delší dobu nepoužíváte, může se stát, že jej nebude možné nabít z důvodu nadměrného vybití. Nabíjejte baterii alespoň jednou za šest měsíců.
- Konektor USB nenamáčejte. Baterii nepoužívejte ani nenabíjejte ve vlhkém prostředí. Kromě toho se při používání vyhněte mlze, písku, prachu a statické elektřině.
- Při nabíjení používejte následující zařízení, která mohou dodávat výstupní proud 0,5 A (500 mA) nebo více.
 - Komerčně dostupný napájecí adaptér USB
 - Počítač standardně vybavený konektorem USB (Nezaručujeme, že dálkové ovládání bude fungovat na všech počítačích.)

Kromě toho nepoužívejte napájecí adaptér USB s maximálním výkonem vyšším než 13 W (5 V, 2,6 A).

 Při nabíjení používejte pouze přiložený kabel USB typu C a nezapomeňte dálkové ovládání připojit přímo k počítači nebo nabíječce. Pokud jej připojíte přes rozbočovač USB apod., může dojít k poruše nabíjení.

Rada

 Pokud dojde k poklesu nabití baterie na nízkou úroveň, bude to signalizováno kontrolkou nebo bzučákem následujícím způsobem.

30 % nebo méně: Po stisknutí tlačítka napájení bliká kontrolka na dálkovém ovládání červeně.

10 % nebo méně: Po stisknutí tlačítka napájení začne kontrolka na dálkovém ovládání blikat červeně a ozve se bzučák.

Bzučák můžete vypnout/zapnout podržením tlačítka ⊅(ZPĚT) a současným stisknutím tlačítka 🦯 (Hlasitost) -.

- Zbývající úroveň nabití baterie můžete zkontrolovat pomocí následujících nastavení. [Nastavení] – [Dálkové ovládání a příslušenství] – [Dálkové ovládání] Zobrazená zbývající kapacita se může v některých případech lišit od skutečné zbývající kapacity. Použijte ji jako hrubý odhad.
- Pokud dálkové ovládání nabíjíte po delší době, kdy jste jej nepoužívali, nemusí se kontrolka na dálkovém ovládání ihned rozsvítit.

Informace o výměně baterie dálkového ovládání (dálkové ovládání na baterie)

- Otevřete kryt dálkového ovládání podle obrázku níže.
- Sejměte kryt dálkového ovládání a vyměňte baterie za nové.
- Zkontrolujte, zda orientace všech baterií odpovídá symbolům kladného (+) a záporného (-) pólu v prostoru na baterie.
 - Nasunovací typ



[4] Dálkové ovládání | Dálkové ovládání

Jak používat dálkové ovládání

Tlačítka na dálkovém ovládání

Dodané dálkové ovládání a také uspořádání tlačítek a názvy tlačítek se liší v závislosti na modelu/zemi/oblasti.

Kliknutím na tlačítko na obrázku dálkového ovládání zobrazíte popis.



(i+) (Informace/zobrazení textu)

Zobrazí informace.

тν

Přepne na televizní kanál nebo vstup a zobrazí funkci TV nabídka. Podrobnosti zjistíte na stránce <u>Použití funkce TV nabídka</u>.

() (Napájení)

Zapíná nebo přepíná pohotovostní / síťový pohotovostní režim.

📖 (Nastavení titulků)

Zapne či vypne titulky (když je tato funkce dostupná).

AUDIO

Zvolí zvuk vícejazyčného zdroje nebo duální zvuk aktuálně sledovaného programu (závisí na zdroji programu).

HELP

Zobrazí nabídku nápovědy. Odtud získáte přístup k uživatelské příručce.

EXIT

Zobrazí předchozí obrazovku nebo zavře nabídku. Pokud je k dispozici služba interaktivních aplikací, stisknutím tuto službu ukončíte.

Číselné tlačítko / · (tečka)

Použijte společně s tlačítky 0-9 k volbě digitálních kanálů.

(Text) (■

Zobrazí textové informace.

Barevná tlačítka

Provádí příslušnou funkci.

-€) (Výběr vstupu)

Zobrazí a vybere vstupní zdroj atd. Podrobnosti naleznete na stránce <u>Volba</u> vstupů.

🗲 (Rychlá nastavení)

Zobrazit Rychlá nastavení. Podrobnosti zjistíte na stránce <u>Použití funkce</u> <u>Rychlá nastavení</u>.

▲ (Nahoru) / ▼ (Dolů) / ◀ (Vlevo) / ▶ (Vpravo) / -+- (Zadat) (Navigační tlačítka)

Slouží k navigaci v rámci nabídek na obrazovce a k volbě položek.

[€])(ZPĚT)

Zobrazí předchozí obrazovku.

டு(DOMŮ)

Zobrazí nabídku Home televizoru. Podrobnosti zjistíte na stránce <u>Nabídka</u> <u>Home</u>.

MENU

Zobrazí na obrazovce televizoru nabídku funkčních tlačítek, která nemáte na dálkovém ovládání.

∠+/- (Hlasitost)

Nastavuje hlasitost.

(Přeskočit)

Slouží k přepínání mezi dvěma kanály nebo vstupy. Televizor se bude přepínat mezi aktuálním kanálem nebo vstupem a naposledy vybraným kanálem nebo vstupem.

🖎 (Ztlumit)

Ztlumí zvuk. Opětovným stisknutím zvuk obnovíte.

Rada

 Službu přístupnosti lze zapnout a vypnout podržením tlačítka (Ztlumit) po dobu 3 sekund.

CH +/- (Kanál)

V televizním režimu: Zvolí kanál.

V textovém režimu: Zvolí 🗈 (Další) nebo 💽 (Předchozí) stránku.

🏟 (Panel)

Zobrazit Panel.

▶ (Přehrát) / ◄◄ (Rychle zpět) / ▮▮ (Pozastavit) / ■ (Zastavit) /
 ▶ (Rychle vpřed)

Ovládá multimediální obsah v televizoru a připojeném zařízení, které je kompatibilní s funkcí BRAVIA Sync.

(Průvodce)

Zobrazí průvodce digitálními programy pro televizor nebo kabelový/satelitní přijímač. Podrobnosti zjistíte na stránce <u>Použití programového průvodce</u>.

Jak ztlumit zvuk dálkového ovládání

Stiskněte tlačítko (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a proveďte následující kroky, abyste jej deaktivovali.

[Nastavení] – [Systém] – [Systémové zvuky]

Informace o výměně baterie dálkového ovládání

- Otevřete kryt dálkového ovládání podle obrázku níže.
- Sejměte kryt dálkového ovládání a vyměňte baterie za nové.
- Zkontrolujte, zda orientace všech baterií odpovídá symbolům kladného (+) a záporného
 - (-) pólu v prostoru na baterie.
 - Nasunovací typ



Dostupné typy a tvary konektorů se liší v závislosti na vašem televizoru.

Informace o umístění konektorů najdete v dokumentu Průvodce nastavením (tištěná příručka).

Průvodce nastavením lze také stáhnout ze stránek Web podpory.

Svorka	Popis		
	USB Slouží k připojení digitálního fotoaparátu / videokamery / paměťového média USB.		
	Poznámka		
	 Připojení velkého zařízení USB může překážet ostatním zařízením připojeným vedle něj. V takovém případě jej připojte k jinému vstupu USB. 		
USB HDD REC	USB HDD REC Slouží k připojení pevného disku s rozhraním USB nebo digitálního fotoaparátu / videokamery / paměťového zařízení USB. Funkce nahrávání na pevný disk USB je k dispozici pouze pro některé oblasti, země či modely televizoru.		
ON BUILT-IN H MIC SWITCH	BUILT-IN MIC SWITCH Zapne/vypne vestavěný mikrofon na televizoru. (pouze u televizorů s vestavěným mikrofonem)		
	HDMI IN Slouží k připojení zařízení HDMI. Rozhraní HDMI dokáže pomocí jediného kabelu přenášet digitální video i zvuk. Pokud si chcete vychutnat vysoce kvalitní obsah 4K, připojte Prémiový vysokorychlostní kabel (kabely) HDMI [™] a podle pokynů zobrazených na obrazovce nastavte položku [Formát signálu HDMI] pro port HDMI IN. (kompatibilní s HDCP 2.3)		

Svorka	Popis
► ((4K 120 Hz)	 HDMI IN (4K, 120 Hz) Pokud používáte zařízení HDMI, které podporuje video výstup v rozlišení 4K 100/120 Hz, připojte Ultra vysokorychlostní kabel HDMI[™] a podle pokynů na obrazovce nastavte položku [Formát signálu HDMI] pro port HDMI IN. (kompatibilní s HDCP 2.3) Poznámka Podpora rozlišení 4K 100 Hz závisí na dané zemi/oblasti.
(earc/arc)	 HDMI IN (eARC/ARC) K připojení audiosystému, který podporuje funkci eARC (Enhanced Audio Return Channel) nebo ARC (Audio Return Channel), použijte port HDMI označený na televizoru jako "eARC/ARC". Jedná se o funkci odesílající zvuk do audiosystému, který podporuje funkci eARC/ARC, prostřednictvím kabelu HDMI. Pokud audiosystém funkci eARC/ARC nepodporuje, je nutno jej připojit přes DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL). Rada V závislosti na modelu mohou být vedle vstupního konektoru HDMI tři dotykové tečky. Při instalaci je používejte jako vodítko.
DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) S-CENTER SPEAKER IN DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)	DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) Slouží k připojení audiosystému s optickým audio vstupem. Pokud budete chtít na výstup odeslat digitální zvuk při připojení audiosystému, který není kompatibilní s funkcí ARC pomocí

Poznámka

DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL).

S-CENTER SPEAKER IN

- Konektor se na jednotlivých modelech liší.
- Optický zvukový výstup a S-CENTER SPEAKER IN sdílejí stejný konektor nebo mají každý samostatně jeden konektor (celkem dva konektory).

kabelu HDMI, budete muset připojit optický audio kabel k portu

 U modelu, který vyžaduje sdílení jednoho konektoru, použijte Adaptér digitálního audio konektoru dodávaný s televizorem jako optický zvukový výstup.

S-CENTER SPEAKER IN

Slouží k propojení televizoru a audio zařízení s výstupem/konektorem S-CENTER OUT pomocí Kabel pro režim středového TV reproduktoru. Před připojením nezapomeňte nejdříve odpojit napájecí kabely televizoru a audio zařízení.

Svorka	Popis
	Podrobnosti najdete v části <u>Používání televizoru jako středového</u> <u>reproduktoru</u> .
	Poznámka
	Pokud nepoužíváte konektor CENTER SPEAKER IN nebo vstup S-CENTER SPEAKER IN, proveďte následující kroky, které na reproduktorech eliminují šum.
	 Na dálkovém ovládání stiskněte tlačítko <i>/</i> (Rychlá nastavení) a deaktivujte možnost [Acoustic Center Sync] v části [Nastavení] – [Zobrazení a zvuk] – [Audio výstup] – [Nastavení audio systému].
	 Optický zvukový výstup a S-CENTER SPEAKER IN sdílejí stejný konektor nebo mají každý samostatně jeden konektor (celkem dva konektory).
	Rada
	V závislosti na modelu mohou být vedle konektoru S-CENTER SPEAKER IN dvě dotykové tečky. Při instalaci je používejte jako vodítko.
O	ךך (vstup RF) Slouží k připojení kabelu / antény / externího boxu.

Poznámka

 V případě připojení kabelu ke vstupu kabelu / antény spoj utahujte pouze rukou, užití přílišné síly může způsobit poškození televizoru.



🔉 (satelitní vstup)

Připojuje se k satelitnímu vstupu. Kroky připojení: SUB. → MAIN → Anténa. Konektor SUB. připojte pouze v případě, že používáte režim dvojitého tuneru s výjimkou distribuce jedním kabelem EN 50494 a EN 50607 (EN 50607 platí pouze pro některé oblasti, země nebo modely).

Poznámka

 V případě připojení kabelu k satelitnímu vstupu spoj utahujte pouze rukou, užití přílišné síly může způsobit poškození televizoru.

Svorka	Popis
LAN 😤	LAN Slouží k připojení k routeru. Slouží k připojení k internetu pomocí kabelu LAN.
	 CAM (Modul podmíněného přístupu) Poskytuje přístup k placeným televizním službám. Podrobnější informace naleznete v návodu k obsluze dodávaném společně s vaším modulem CAM. Poznámka Čipovou kartu nezasouvejte přímo do otvoru CAM televizoru. Je třeba ji zasunout do modulu podmíněného přístupu poskytnutého vaším autorizovaným prodejcem. CAM není v některých zemích/oblastech podporován. Ověřte si to u svého autorizovaného prodejce. Pokud po použití internetového videa přepnete na digitální program, může se zobrazit zpráva CAM. Ze zásuvky CAM televizoru odstraňte maketu karty či kryt (dostupnost závisí na modelu televizoru) jen při zasunování čipové karty do zásuvky CAM.

[6] Začínáme

Jak fungují kontrolky LED

Pomocí LED kontrolek můžete zkontrolovat stav televizoru.



(A) LED kontrolka hlasové funkce (Na levé straně spodní části televizoru. Jen u televizorů

s vestavěným mikrofonem.*)

(B) LED kontrolka Funkční odezva (Uprostřed spodní části televizoru.)

* Vestavěný mikrofon na televizoru nemusí být k dispozici v závislosti na dané oblasti, modelu nebo jazyce.

LED kontrolka hlasové funkce

Svítí nebo bliká, když detekuje "Hey Google" a televizor komunikuje se serverem. Způsob fungování této LED kontrolky je závislý na stavu komunikace se serverem.

Poznámka

- Poté, co stisknete tlačítko MIC/Asistent Google na dálkovém ovládání a dokončíte aktivaci vestavěného mikrofonu na televizoru, bude LED kontrolka hlasových funkcí svítit světle žlutě, když bude vestavěný mikrofon na televizoru vypnutý (je-li zapnutý, bude LED kontrolka Funkční odezva svítit oranžově). Nicméně vzorec svícení LED kontrolky se může měnit v závislosti na nastavení.
- Barva LED kontrolky hlasové funkce se může lišit v závislosti na změnách specifikace.

LED kontrolka Funkční odezva

"Rozsvěcí se" nebo "bliká" bíle, pokud se televizor zapíná, když přijímá signály z dálkového ovládání nebo pokud aktualizuje software pomocí paměťového zařízení USB.

Pokud je zapnuta funkce "Hey Google", "rozsvítí" se oranžově. (jen u televizorů s vestavěným mikrofonem^{*})

Pokud je Spínač vestavěného mikrofonu zapnutý, "rozsvítí" se oranžově (jen u televizorů s vestavěným mikrofonem^{*}). Nicméně v závislosti na nastavení se LED kontrolka nemusí rozsvítit.

Abyste mohli používat vestavěný mikrofon, může být nezbytné aktualizovat software televizoru.

* Vestavěný mikrofon nemusí být k dispozici v závislosti na oblasti, modelu nebo jazyce.

Vypnutí LED kontrolky hlasové funkce a oranžové LED kontrolky provozní odezvy

Stiskněte tlačítko (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a poté vyberte položku [Nastavení] – [Systém] – [Kontrolka LED] – deaktivujte možnost [Stav detekce hlasu].

Vypnutí bílé LED kontrolky provozní odezvy

Stiskněte tlačítko (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a poté vyberte položku [Nastavení] – [Systém] – [Kontrolka LED] – deaktivujte možnost [Funkční odezva].

Související témata

- <u>Použití vestavěného mikrofonu na televizoru (jen u televizorů s vestavěným</u> <u>mikrofonem)</u>
- Funkce domácí sítě
- <u>Aktualizace softwaru</u>

[7] Začínáme

Nabídka Home

Obrazovka, která se zobrazuje po stisknutí tlačítka 心(DOMŮ) na dálkovém ovládání, se označuje jako nabídka Home. Pomocí nabídky Home můžete vyhledávat obsah a vybírat doporučený obsah, aplikace a nastavení.

Položky zobrazené v nabídce Home závisí na tom, zda je v televizoru nastaven účet Google.

(V závislosti na vašem modelu/oblasti/zemi nemusí být některé funkce k dispozici. Vyobrazení slouží pouze k referenčním účelům. Od skutečného obsahu obrazovky se mohou lišit.)

(A) Nabídka Home za stavu, kdy je v televizoru nastaven účet Google



(B) Nabídka Home za stavu, kdy v televizoru není nastaven účet Google



Nastavení účtu Google a sledování televizoru

Jestliže televizor připojíte k internetu a nastavíte účet Google, můžete do televizoru nainstalovat požadované aplikace a prohlížet videa z internetu nebo používat hlasové příkazy k vyhledávání obsahu.

Používání televizoru bez nastavení účtu Google

Televizní vysílání a/nebo obsah ze zařízení připojených k televizoru, jako je například přehrávač Blu-ray, můžete sledovat I v případě, že jste účet Google nenastavili. Pokud svůj televizor připojíte k internetu, můžete používat také internetové streamovací služby, jejichž seznam je zobrazen v nabídce Home.

Poznámka

- Chcete-li pouze sledovat televizní vysílání a účet Google nastavit později, použijte k tomu funkci Google TV[™] v nabídce Home nebo v nabídce nastavení.
- Pokud účet Google odstraníte, bude obnoveno výchozí tovární nastavení televizoru.

Rada

 V závislosti na nastaveních televizoru se nabídka Home bude zobrazovat při zapnutí televizoru. Změníte-li následující nastavení, můžete změnit také obsah obrazovky, který se zobrazuje při zapnutí televizoru, na zobrazení kanálu televizního vysílání nebo na zobrazení externího vstupu, jako například HDMI, který jste sledovali před vypnutím televizoru.

- 1 Na dálkovém ovládání stiskněte tlačítko 🖋 (Rychlá nastavení).
- 2 Vyberte položku [Chování po zapnutí] a potom položku [Naposledy použitý vstup].

Při příštím zapnutí televizoru se zobrazí kanál televizního vysílání nebo externí vstup, jako například HDMI, který jste sledovali před vypnutím televizoru.

Technické údaje podléhají změnám bez předchozího upozornění.

Další informace najdete v části "Časté dotazy" na webu podpory společnosti Sony.
 <u>Časté dotazy k řešení potíží</u>

[8] Začínáme

Volba vstupů

Chcete-li použít zařízení (například přehrávač Blu-ray/DVD nebo jednotku USB disk) připojené k televizoru, nebo sledovat televizní program po použití ext. zařízení, musíte přepnout vstup.

Jestliže upravíte položky nebo přidáte aplikace, můžete k nim přejít z obrazovky pro výběr vstupu.

Pro výběr připojeného zařízení opakovaně stiskněte tlačítko - (Výběr vstupu).
 Případně stiskněte tlačítko - (Výběr vstupu), pomocí tlačítek ◀ (Vlevo) /
 (Vpravo) vyberte připojené zařízení a potom stiskněte tlačítko - (Zadat).

Poznámka

 Pokud ke vstupu HDMI nejsou připojena žádná zařízení, vstup HDMI se v části [Vstupy] nemusí zobrazovat.

Úprava položek vstupu

- 1 Stiskněte tlačítko ⊕ (Výběr vstupu).
- 2 Stiskněte tlačítko ▶ (Vpravo) (nebo tlačítko ◀ (Vlevo) v závislosti na zvoleném jazyce menu televizoru) a vyberte položku ➡ (Změnit).
- 3 Vyberte aplikaci, vstup nebo zařízení, které chcete zobrazit nebo skrýt.
- 4 Vyberte možnost [Zavřít].

Rada

Pokud chcete změnit pořadí nebo skrýt zobrazenou položku, stiskněte tlačítko ▲
(Nahoru) na dálkovém ovládání, když je daná položka zvýrazněná, čímž se zobrazí
možnosti [Přemístit] a [Skrýt]. Když vyberete možnost [Přemístit], použijte k přesunu
položky do požadované pozice tlačítko ◀ (Vlevo) / ▶ (Vpravo) na dálkovém
ovládání a poté na dálkovém ovládání stiskněte tlačítko ---- (Zadat).

Na televizní vysílání můžete jednoduše přepnout stisknutím tlačítka TV na dálkovém ovládání.

[9] Začínáme

Probíhá automatická akustická kalibrace

Zvuk můžete nastavit tak, abyste dosáhli nejlepší akustiky v prostředí, kde televizor sledujete, a to změřením testovacího zvuku z televizoru pomocí mikrofonu v dálkovém ovládání. (Toto nastavení nemusí být v závislosti na modelu k dispozici.) Modely, které podporují automatickou akustickou kalibraci, mají následující nastavení. [Nastavení] – [Zobrazení a zvuk] – [Ambient Optimisation Pro] – [Akustická auto kalibrace]



Poznámka

- Kalibrační efekty se budou lišit v závislosti na prostředí sledování.
- Během měření bude z televizoru přehráván hlasitý testovací zvuk.
- Během měření nezakrývejte otvor mikrofonu umístěný na konci dálkového ovládání.
- Během měření nepohybujte dálkovým ovladačem. V opačném případě může dojít k nesprávným výsledkům měření.
- Kalibraci provádějte, když je kolem vás ticho. Šum může mít za následek nesprávné měření.
- Automatickou akustickou kalibraci není možné provést, pokud používáte sound bar. Změňte následující nastavení.

[Nastavení] – [Zobrazení a zvuk] – [Audio výstup] – [Reproduktor] – [TV reproduktory]

Stiskněte tlačítko (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a poté proveďte následující nastavení.

[Nastavení] – [Zobrazení a zvuk] – [Ambient Optimisation Pro] – [Akustická auto kalibrace] – [Nastavení kalibrace]

Proveďte měření podle pokynů na obrazovce.
 Akustika bude automaticky upravena na základě výsledků měření vašeho prostředí



Rada

Automatická akustická kalibrace může selhat v následujících případech.

- Pokud během měření pohnete dálkovým ovládáním.
- Pokud se během měření objeví jiné zvuky než testovací (například šum).

[10] Začínáme

Funkce pro usnadnění přístupu

Tento televizor je vybaven funkcemi k usnadnění přístupu v nabídce [Usnadnění], například funkcí převádějící text zobrazovaný na obrazovce na řeč, funkcí přibližování textu pro snazší čtení a funkcí titulků.

Poznámka

• V závislosti na vašem modelu/oblasti/zemi nemusí být některé funkce k dispozici.

Chcete-li nakonfigurovat nastavení funkcí poskytujících pomoc uživateli, stiskněte tlačítko / (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a vyberte položky [Nastavení] – [Systém] – [Usnadnění].

Funkce [Usnadnění] nabízí rychlý přístup pomocí zkratky, takže ji můžete zapnout nebo vypnout stisknutím a přidržením tlačítka 🚓 (Ztlumit) na dálkovém ovládání po dobu 3 sekund.

Rada

- Pro změnu rychlého přístupu vyberte možnost [Zkratka přístupnosti] v nabídce [Usnadnění], povolte [Aktivovat zkratku přístupnosti] a změňte funkci v nabídce [Služba ovládaná zkratkou].
- Vyberete-li možnost [Výukový program usnadnění] v nabídce [Usnadnění], můžete se seznámit s funkcemi uživatelského přístupu, které jsou televizorem podporovány. (Tato funkce nemusí být v závislosti na modelu k dispozici.)
- Chcete-li používat funkci převádění textu na řeč s uživatelskou příručkou, otevřete uživatelskou příručku na webu podpory společnosti Sony prostřednictvím počítače nebo chytrého telefonu.
- Více informací o přístupnosti získáte na webu podpory společnosti Sony.

https://www.sony.net/A11y.GoogleTV/

Užitečné funkce

Vyhledávání obsahu / hlasové ovládání televizoru Volba Typ obsahu podle aktuálního obsahu <u>Nabídka hry</u> Užívání si aplikací Vyhledání dálkového ovládání (pouze modely dodávané s dálkovým ovládáním s vestavěnou zvukovou signalizací) Používání Modul kamery s mikrofonem

[12] Užitečné funkce

Vyhledávání obsahu / hlasové ovládání televizoru

Použití mikrofonu dálkového ovládání Tato funkce je dostupná u televizorů, jejichž dálkové ovládání je vybaveno tlačítkem Asistent Google/MIC.

Použití vestavěného mikrofonu na televizoru (jen u televizorů s vestavěným mikrofonem).

[13] Vyhledávání obsahu / hlasové ovládání televizoru | Vyhledávání obsahu / hlasové ovládání televizoru

Použití mikrofonu dálkového ovládání

Dálková ovládání podporující funkci hlasového ovládání mají tlačítko Asistent Google/MIC a vestavěný mikrofon. Přes Asistent Google můžete pomocí svého hlasu hledat filmy, streamovat aplikace, přehrávat hudbu a ovládat televizor. Začněte tím, že na dálkovém ovládání stisknete tlačítko Asistent Google (nebo MIC).

1 Na svém dálkovém ovládání stiskněte a podržte tlačítko Asistent Google/MIC. Při stisknutí tlačítka se aktivuje mikrofon na dálkovém ovládání a rozsvítí LED kontrolka na dálkovém ovládání.



Během podržení stisknutého tlačítka Asistent Google/MIC mluvte do mikrofonu.
 V závislosti na používaném modelu se mohou zobrazit ukázky řeči.



Když promluvíte na mikrofon, zobrazí se výsledky hledání.

Poznámka

- K využití funkce hlasového vyhledávání je nutné připojení k internetu.
- Typ dálkového ovládání dodaného s televizorem a dostupnost dálkového ovládání s integrovaným mikrofonem se liší v závislosti na modelu/oblasti/zemi. Pro některé modely/oblasti/země je k dispozici volitelné dálkové ovládání. Abyste mohli používat vestavěný mikrofon, může být nezbytné aktualizovat software televizoru.
- Abyste mohli používat mikrofon na dálkovém ovládání, musíte do televizoru přidat účet Google a provést jeho nastavení.

[14] Vyhledávání obsahu / hlasové ovládání televizoru | Vyhledávání obsahu / hlasové ovládání televizoru

Použití vestavěného mikrofonu na televizoru (jen u televizorů s vestavěným mikrofonem)

Vestavěný mikrofon na televizoru nemusí být k dispozici v závislosti na oblasti, zemi nebo jazyce.

Abyste mohli používat vestavěný mikrofon, může být nezbytné aktualizovat software televizoru.

Podrobnosti o jazycích, které funkci vestavěného mikrofonu na televizoru podporují, najdete na stránce podpory společnosti Sony.

https://www.sony.net/tv-hf/aep/

Rada

• Adresa URL se může bez upozornění změnit.

Pomocí hlasového ovládání můžete televizor využívat k dalším činnostem. Vyslovte "Hey Google" a můžete:

- Ovládat televizor a chytrá zařízení v domácnosti
- Poslouchat hudbu a sledovat zábavný obsah
- Nechat si odpovědět na otázky
- Naplánovat svůj den a spravovat své úkoly



Začněte tím, že se otočíte čelem k televizoru a vyslovíte "Hey Google".



Když bude LED kontrolka hlasové funkce blikat bíle, vyslovte příkaz.

(A) LED kontrolka hlasových funkcí je umístěna dole, bezprostředně vlevo od středu televizoru.

(B) LED kontrolka, která je umístěna v dolní středové části televizoru, svítí oranžově, pokud je televizor nastaven na detekci "Hey Google".

Chcete-li použít vestavěný mikrofon, proveďte následující nastavení.

1 Zapněte spínač vestavěného mikrofonu na televizoru.

Informace o umístění přepínače vestavěného mikrofonu najdete v dokumentu Referenční příručka/Průvodce nastavením.

Poznámka

- K využití vestavěného mikrofonu televizoru je nutné připojení k internetu.
- Ve většině případů můžete vestavěný mikrofon používat, pokud je Spínač vestavěného mikrofonu zapnutý. V závislosti na nastavení televizoru nicméně nemusí být k dispozici.
- Po zapnutí spínače vestavěného mikrofonu na televizoru je zapotřebí stisknout tlačítko MIC/Asistent Google na dálkovém ovládání, čímž se dokončí nastavení v závislosti na modelu vašeho televizoru nebo na vaší zemi/oblasti. (Pouze u modelů s vestavěným mikrofonem)
- Když je vestavěný mikrofon zapnutý, zvýší se spotřeba energie, protože mikrofon neustále naslouchá příkazům.

Rada

- Pokud je televizor nastaven na detekci "Hey Google", LED kontrolka Funkční odezva se rozsvítí žlutě, i když je televizor vypnutý (můžete ji rovněž nastavit tak, aby se nerozsvítila).
- Integrovaný mikrofon televizoru může zachytávat zvuk z okolí a neúmyslně reagovat. K úpravě citlivosti mikrofonu můžete použít volbu [Citlivost zabudovaného mikrofonu].

Stiskněte tlačítko *(*Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a proveďte výběr v následujícím pořadí.

[Nastavení] – [Systém] – [Citlivost zabudovaného mikrofonu]

Související témata

- <u>Připojení k síti</u>
- Jak fungují kontrolky LED

[15] Užitečné funkce

Volba Typ obsahu podle aktuálního obsahu

Výběrem možnosti Typ obsahu podle toho, na co se díváte, si můžete vychutnat bohatší obraz a lepší kvalitu zvuku.



Video

Hra

Počítač

Stiskněte tlačítko (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a poté proveďte výběr v následujícím pořadí.

[Nastavení] – [Zobrazení a zvuk] – [Obraz a zvuk] – [Typ obsahu]

Můžete změnit následující nastavení.

Videa/obrázky

Nastaví kvalitu obrazu a zvuku vhodné pro sledování videa a statických obrázků.

Hra

Nastaví kvalitu obrazu a zvuku vhodnou pro videohry, počítačové hry a obrázky z herních aplikací.

PC

Nastaví kvalitu obrazu a zvuku vhodné pro video vstup z počítače.

Poznámka

• Toto nastavení nemusí být v závislosti na vstupu k dispozici.

Související témata

• Úprava kvality obrazu, zobrazení nebo zvuku podle vašich požadavků

[16] Užitečné funkce

Nabídka hry

Pokud po připojení herní konzole nebo počítače nebo po spuštění herní aplikace stisknete tlačítko MENU, zobrazí se ve spodní části obrazovky nabídka specifická pro danou hru.



Rada

 V závislosti na připojené herní konzoli nebo počítači nebo na spuštěné herní aplikaci se může [Typ obsahu] automaticky změnit na [Hra]. Pokud není položka [Hra] zvolena automaticky, zvolte ji ručně.

Poznámka

- Dostupné možnosti se mohou lišit.
- Nepodporované možnosti jsou zašedlé (nejsou k dispozici).

[17] Užitečné funkce

Užívání si aplikací

Instalace aplikací

Používání bezpečných aplikací a služeb streamování videa (Zabezpečení a omezení) Sledování internetového obsahu

[18] Užívání si aplikací | Užívání si aplikací

Instalace aplikací

Do televizoru můžete instalovat aplikace stejným způsobem jako do chytrých telefonů a tabletů.

Poznámka

- Můžete instalovat jen aplikace kompatibilní s televizory. Mohou se lišit od aplikací pro chytré telefony a tablety.
- K instalaci aplikací budete potřebovat připojení k internetu a účet Google.

Rada

 Pokud nemáte účet Google nebo chcete vytvořit sdílený účet, přejděte na následující webové stránky a jejich prostřednictvím vytvořte nový účet.

https://accounts.google.com/signup

Výše uvedená webová stránka se může lišit v závislosti na vaší oblasti/zemi. Také může být kdykoli bez předchozího upozornění změněna. Podrobnosti zjistíte na domovské stránce Google.

- Doporučujeme vám vytvořit účet Google prostřednictvím počítače nebo mobilního zařízení.
- Stiskněte tlačítko ☆(DOMŮ) a po zobrazení ikony ♀ (Vyhledávání) na domovské obrazovce vyhledejte aplikace, které chcete nainstalovat, například vyslovením příkazu "Najdi aplikace <název aplikace>". Případně vyberte vstupní pole a použijte klávesnici na obrazovce.
- 2 Vyberte aplikaci ve výsledcích vyhledávání a nainstalujte ji.

Rada

- Pokud v hledání aplikace nenajdete požadované výsledky, vyslovte "Google Play Store" a zkuste aplikaci vyhledat na obrazovce Google Play Store.
- Můžete také vybrat kategorii na záložce s aplikacemi v nabídce Home a poté vybrat požadovanou aplikaci.

Po stažení se aplikace automaticky nainstaluje a přidá. Aplikaci můžete spustit vybráním možnosti [Otevřít].

Rada

 Chcete-li nainstalovanou aplikaci spustit později, vyberte záložku s aplikacemi v nabídce Home a poté vyberte možnost [Zobrazit vše] u pravého okraje oblasti aplikací. Chcete-li nainstalovanou aplikaci spustit, vyberte ji.

Informace o placených aplikacích

Existují bezplatné i placené aplikace. Abyste mohli zakoupit placenou aplikaci, potřebujete kód předplacené dárkové karty Google Play nebo údaje platební karty. Dárkovou kartu Google Play můžete zakoupit u různých prodejců.

Odstranění aplikace

Stiskněte tlačítko *F* (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání, vyberte položku [Nastavení] – [Aplikace] a poté vyberte aplikaci, kterou chcete odstranit, a odinstalujte ji.

Související témata

- <u>Připojení k síti pomocí kabelu LAN</u>
- <u>Připojení k síti pomocí Wi-Fi</u>

[19] Užívání si aplikací | Užívání si aplikací

Používání bezpečných aplikací a služeb streamování videa (Zabezpečení a omezení)

Bezpečné používání televizoru můžete zajistit nastavením omezení instalace pro aplikace stažené z neznámých zdrojů či věkových omezení pro programy a videa. (V závislosti na

vašem modelu/oblasti/zemi nemusí být některé funkce k dispozici.)

Nastavit můžete následující funkce [Rodičovská kontrola] za účelem:

- Omezení televizních kanálů a použití externích vstupů
- Omezení instalace aplikací z neznámých zdrojů
- Omezení používání aplikací (funkce uzamykání heslem)
- Omezení doby používání televizoru

Nastavíte-li následující možnosti, můžete omezovat funkce.

Postup při nastavování věkových omezení u programů

Stiskněte tlačítko (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a poté proveďte výběr v následujícím pořadí.

[Nastavení] – [Systém] – [Rodičovská kontrola] – [Kanály] – [Hodnocení TV]. Možnosti závisí na modelu vašeho televizoru, na zemi, oblasti a provedených nastaveních.

Postup při nastavování omezení přístupu k aplikacím (funkce uzamykání heslem)

Nastavte omezení používání některých aplikací, jako například internetových prohlížečů, dětmi.

Nastavte omezení v [Rodičovská kontrola].

Pokud je takové omezení nastaveno, při spouštění aplikace bude požadováno zadání kódu PIN.

- Stiskněte tlačítko & (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a proveďte výběr v následujícím pořadí.
 [Nastavení] [Systém] [Rodičovská kontrola] [Aplikace]
- 2 Nastavte nebo zadejte kód PIN.
- 3 Povolte možnost [Omezit aplikace].
- 4 V seznamu aplikací vyberte ty aplikace, k nimž chcete omezit přístup. Stav aplikací s nastaveným omezením se změní z → (Odemknutý) na → (Uzamčený). Chcete-li omezit přístup ke všem aplikacím, vyberte možnost [Všechny aplikace].

Pro zjištění škodlivých aplikací

Stiskněte tlačítko & (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a proveďte výběr v následujícím pořadí.

[Nastavení] – [Ochrana soukromí] – [Zabezpečení] a změňte nastavení.

Další samostatná omezení mohou být k dispozici v závislosti na aplikaci.
 Podrobnosti najdete v nápovědě k aplikaci.

Postup při nastavení omezení doby sledování televizoru

Tuto možnost nastavte tehdy, jestliže chcete omezit dobu, po kterou děti sledují televizor.

- Stiskněte tlačítko & (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a proveďte výběr v následujícím pořadí.
 [Nastavení] [Systém] [Rodičovská kontrola] [Doba použití obrazovky]
- 2 Nastavte nebo zadejte kód PIN.
- 3 Povolením možnosti [Omezit dobu použití obrazovky] aktivujte omezení. Nastavení omezení bude zobrazeno pod položkou [Omezit dobu použití obrazovky]. Chcete-li nastavení změnit, použijte k tomu možnost [Limit doby použití] nebo [Omezený časový úsek].

[20] Užívání si aplikací | Užívání si aplikací Sledování internetového obsahu

Ke sledování obsahu z internetu můžete použít služby ke streamování videa jako YouTube a Netflix. Dostupnost služeb se v různých zemích a oblastech liší. Tyto služby můžete spouštět vybráním příslušných aplikací v nabídce Home. Je-li v televizoru nastaven účet Google, můžete také vybírat obsah, který je zobrazen v nabídce Home.

Poznámka

- Ke sledování obsahu z internetu je nutné připojení k internetu.
- Služby streamování videa, jako například Netflix a Amazon Prime, jsou placenými službami.
- Podporované služby streamování videa závisí na modelu/oblasti/zemi, přičemž některými modely nebo v některých oblastech/zemích nejsou takové služby podporovány.

Rada

 I když účet Google v televizoru není nastavený, můžete pořád sledovat například videa z portálu YouTube zobrazená v nabídce Home, pokud je televizor připojen k internetu. Chcete-li však nainstalovat nové aplikace, například takové, které umožňují streamování videa, musíte v televizoru nastavit/přidat účet Google.

Související témata

- Instalace aplikací
- <u>Účty a přihlašování</u>
- Používání bezpečných aplikací a služeb streamování videa (Zabezpečení a omezení)
- <u>Připojení k síti pomocí kabelu LAN</u>

- Připojení k síti pomocí Wi-Fi
- Nabídka Home

[21] Užitečné funkce

Vyhledání dálkového ovládání (pouze modely dodávané s dálkovým ovládáním s vestavěnou zvukovou signalizací)

Dálkové ovládání dodávané s televizorem je vybaveno funkcí, která v něm spouští zvukovou signalizaci, podle níž ho můžete najít, když si nemůžete vzpomenout, kde jste ho nechali (například pod polštářem nebo novinami), nebo když sledujete film ve tmavé místnosti.



Dálkové ovládání najdete pomocí následujících postupů.

Použití tlačítka napájení na televizoru

- Na televizoru stiskněte tlačítko napájení.
 Na obrazovce televizoru se zobrazí nabídka.
- 2 Řiďte se pokyny na obrazovce a v zobrazené nabídce vyberte možnost [Najít dálkové ovládání].

Na dálkovém ovládání se spustí zvuková signalizace.

Poznámka

- Možnost [Najít dálkové ovládání], která se zobrazuje po stisknutí tlačítka napájení na televizoru, se zobrazuje pouze v případě, že je s televizorem spárováno dálkové ovládání s vestavěnou zvukovou signalizací.
- Vzdálenost, do které televizor dokáže hledat dálkové ovládání, je omezená. Pokud se dálkové ovládání nachází mimo dosah televizoru, zvuková signalizace se v něm nespustí.

[22] Užitečné funkce

Používání Modul kamery s mikrofonem

K televizoru můžete připojit Modul kamery s mikrofonem (CMU-BC1) (prodává se samostatně), abyste si mohli vychutnat video chat či nastavit optimální kvalitu obrazu a zvuku pro polohu sledování uživatele. Podrobnosti o připojení Modul kamery s mikrofonem (CMU-BC1), která se prodává samostatně, naleznete v Průvodce nastavením nebo v návodu k použití, který je součástí Modul kamery s mikrofonem (CMU-BC1).

Nastavení Rozeznávací funkce kamery

Poznámka

• Některá nastavení nelze v závislosti na modelu nastavit.

Slouží ke konfiguraci nastavení souvisejících se snímačem Modul kamery s mikrofonem.

Stiskněte tlačítko (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a vyberte položky v následujícím pořadí.

[Nastavení] – [Dálkové ovládání a příslušenství] – [BRAVIA CAM] – požadovaná položka

Dostupná nastavení

[Automaticky přizpůsobit obraz a zvuk pomocí kamery] (pouze příslušné modely)

Optimalizujte obraz a zvuk televizního reproduktoru podle polohy sledování a prostředí zjištěného kamerou.

Přizpůsobit podle polohy sledování

[Jas]

Automaticky upraví jas podle vzdálenosti sledování, aby byly barvy lépe viditelné.

[Zvýraznění hlasu]

Automaticky upraví hlasitost podle vzdálenosti sledování. Pokud jste daleko od TV, hlasitost zvuku bude zvýšena.

[Vyvážení zvuku]

Upraví vyvážení tak, aby zvuk zněl, jako byste seděli před TV, i když tomu tak ve skutečnosti není.

[Automaticky přizpůsobit obraz a zvuk podle polohy sledování] (pouze příslušné

modely)

[Jas]

Automaticky upraví jas podle vzdálenosti sledování, aby byly barvy lépe viditelné.

[Zvýraznění hlasu]

Automaticky upraví hlasitost podle vzdálenosti sledování. Pokud jste daleko od TV, hlasitost zvuku bude zvýšena.

[Vyvážení zvuku]

Upraví vyvážení tak, aby zvuk zněl, jako byste seděli před TV, i když tomu tak ve skutečnosti není.

[Ovládání gesty]

Umožňuje používání gest před TV pro vypnutí TV, úpravu hlasitosti, změnu kanálu nebo přehrávání obsahu.

Informuje vás, pokud sledujete TV z příliš malé vzdálenosti.

Pro aktivaci této funkce musíte zadat PIN. Pokud bude aktivována, bude nastavena na 1 m (3 stopy) (dle výchozího nastavení). Pro nastavení libovolné vzdálenosti vyberte volbu [Nastavit vzdálenost].

[Automatický režim spořiče energie]

Automaticky přepne na úsporu energie, jako je snížený jas, pokud po určitou dobu nebude před TV zjištěna přítomnost uživatele.

Rada

[BRAVIA CAM] v části Modul kamery s mikrofonem nabízí kromě Rozeznávací funkce kamery i další funkce. Nakonfigurujte je dle potřeby.

 Při použití Rozeznávací funkce kamery nejsou obrázky kamery odesílány do sítě a data shromážděná v zařízení Modul kamery s mikrofonem můžete vymazat a Rozeznávací funkce kamery resetovat.

[Nastavení] – [Dálkové ovládání a příslušenství] – [BRAVIA CAM] – [Vymazat informace]

 Pro vypnutí kontrolky LED zařízení Modul kamery s mikrofonem deaktivujte následující nastavení.

[Nastavení] – [Dálkové ovládání a příslušenství] – [BRAVIA CAM] – [Světlo LED při aktivitě kamery]

LED zůstane vždy svítit během video chatu nebo během aktualizace zařízení Modul kamery s mikrofonem.

 Může být vyžadována aktualizace softwaru pro Modul kamery s mikrofonem. Pro kontrolu aktualizací softwaru vyberte položky v následujícím pořadí.
 [Nastavení] – [Dálkové ovládání a příslušenství] – [BRAVIA CAM] – [Aktualizace softwaru]

^[23] Sledování televizoru

<u>Sledování televizních programů</u> <u>Užitečné funkce při sledování televizoru</u> <u>Úprava kvality obrazu, zobrazení nebo zvuku podle vašich požadavků</u> <u>Zobrazení titulků</u>

[24] Sledování televizoru

Sledování televizních programů

Pochopení informací na náhledových ikonách

Použití programového průvodce

Příjem digitálních vysílání

Příjem satelitních vysílání

<u>Řazení nebo úprava kanálů</u>

Použití funkce TV nabídka

[25] Sledování televizních programů | Sledování televizních programů

Pochopení informací na náhledových ikonách

Při změně kanálu se na krátkou dobu zobrazí informační panel. Na panelu se mohou objevit následující ikony.

- Datová služba (aplikace vysílání)
- 🖬 :Radiová služba
- 🗱 :Kódovaná/předplacená služba
- Dostupný vícejazyčný zvuk
- :Dostupné titulky
- ℬ :Dostupné titulky nebo zvuk pro sluchově postižené
- (18) :Doporučený minimální věk pro sledování aktuálního programu (od 3 do 18 let)
- Rodičovský zámek
- :Dostupný zvuk pro zrakově postižené
- 🗩 :Dostupný zvuk mluvených titulků
- (;)) :Dostupný zvuk na více kanálech

Související témata

- Použití televizních služeb interaktivního vysílání
- Kanály & Externí Vstupy

[26] Sledování televizních programů | Sledování televizních programů

Použití programového průvodce

Můžete rychle najít preferované programy.

	0	
	•	
	•	
	•	
	•	
	•	
	\odot	

Dostupné funkce budou záviset na vašem regionu, zemi nebo nastavení.

- 1 Stisknutím tlačítka 🗮 (Průvodce) zobrazíte průvodce digitálními programy.
- 2 Zvolte program, který chcete sledovat.

Používání funkce [Oblíbené]

Pro přidání kanálu mezi [Oblíbené], vyberte možnost ♥ (Oblíbené) v průvodci programy. Pokud vyberete možnost ♥ (Oblíbené) ve sloupci [Guide], která se zobrazí opakovaným stisknutím tlačítka ◀ (Vlevo) na dálkovém ovládání, kanály uložené mezi vašimi [Oblíbené] a vaše [Nejčastěji sledované] se zobrazí v průvodci programy.

Filtrování kanálů zobrazených v průvodci programy

Můžete nastavit podmínky pro filtrování kanálů zobrazených v průvodci programy. Během zobrazení průvodce programy opakovaně stiskněte tlačítko ◀ (Vlevo) na dálkovém ovládání a zobrazte tak filtr a nastavte podmínky.

(Tato funkce je k dispozici pouze v některých oblastech, zemích nebo nastaveních.)

Rada

- (Pouze pro modely kompatibilní s ovládáním kabelového/satelitního přijímače)
 Pokud provádíte nastavení [Nastavení ovládání kabelového/satelitního přijímače]
 v části [Nastavení kabelového/satelitního přijímače] v položce [Externí vstupy],
 můžete zobrazit programového průvodce kabelového/satelitního přijímače.
- Pomocí volby [Doba trvání] můžete změnit časovou osu zobrazenou v průvodci programy ze dvou hodin na čtyři hodiny. [Doba trvání] můžete nastavit v části [Nastavení] ve sloupci [Guide] na levé straně průvodce programy.

Související témata

• Jak ovládat kabelový/satelitní přijímač pomocí dálkového ovládání televizoru

[27] Sledování televizních programů | Sledování televizních programů

Příjem digitálních vysílání

- Stiskněte tlačítko *(Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a poté vyberte položku [Nastavení] [Kanály & Externí Vstupy] [Kanály] [Nastavení kanálů] [Automatické ladění].*
- 2 Podle pokynů na obrazovce nalaďte všechny dostupné digitální kanály a uložte je do televizoru.

Změna rozsahu ladění

Stiskněte tlačítko 🗲 (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a vyberte položky [Nastavení] – [Kanály & Externí Vstupy] – [Kanály] – [Nastavení kanálů] – [Pokročilé nastavení] – [Rozsah ladění] – [Normální] nebo [Rozšířené].

[Normální]

Vyhledá kanály dostupné ve vaší oblasti/zemi.

[Rozšířené]

Vyhledá dostupné kanály bez ohledu na oblast/zemi.

Rada

 Po přestěhování, po změně poskytovatele služeb nebo při hledání nově spuštěných kanálů můžete televizor přeladit výběrem volby [Automatické ladění] a následně postupováním dle pokynů na obrazovce.

[28] Sledování televizních programů | Sledování televizních programů

Příjem satelitních vysílání

Pokud máte nainstalovanou satelitní anténu, můžete po konfiguraci nastavení tuneru sledovat satelitní vysílání.

- Stiskněte tlačítko & (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a pro předplacená satelitní vysílání vyberte položky [Nastavení] – [Kanály & Externí Vstupy] – [Kanály] – [Nastavení kanálů] – [Automatické ladění] – [Nastavení].
- 2 Postupujte podle pokynů na obrazovce.

[29] Sledování televizních programů | Sledování televizních programů

Řazení nebo úprava kanálů

Zobrazení a pořadí kanálů můžete seřadit podle toho, čemu dáváte přednost.

Stiskněte tlačítko *(Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a poté vyberte položku [Nastavení] – [Kanály & Externí Vstupy] – [Kanály] – [Úpravy seznamu kanálů].*

Pokud se zobrazí více položek, vyberte tu, kterou chcete upravit.

- 2 Vyberte kanál, který chcete přesunout na nové místo. Zvolený kanál můžete [Vložit] nebo [Zaměnit]. Chcete-li změnit řazení, vyberte položku [Typ třídění].
- 3 Vyberte nové místo, kam chcete vybraný kanál přesunout.
- 4 Změny provedete výběrem položky [Dokončeno].

Poznámka

• Dostupné možnosti se mohou lišit v závislosti na vaší oblasti/zemi.

Úprava seznamu kanálů prostřednictvím chytrého telefonu

Seznam kanálů můžete upravovat prostřednictvím chytrého telefonu.

Stiskněte tlačítko (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a poté vyberte položku [Nastavení] – [Kanály & Externí Vstupy] – [Kanály] – [Úpravy seznamu kanálů z mobilního zařízení].

2 Postupujte podle pokynů na obrazovce.

[30] Sledování televizních programů | Sledování televizních programů

Použití funkce TV nabídka

Během sledování televizního vysílání stisknutím tlačítka TV zobrazte položku [TV nabídka]. [TV nabídka] bude obsahovat seznam kanálů a vy můžete během sledování televizního vysílání snadno vybírat programy na jiných kanálech.



Poznámka

- Zobrazené obrazovky a nabídky se mohou lišit v závislosti na tom, co sledujete, a na vašem modelu/oblasti/zemi.
 - Během sledování televizního vysílání stiskněte tlačítko TV.
 TV nabídka se zobrazuje v dolní části obrazovky.
 - 2 Přesuňte prvek vlevo nebo vpravo a vyberte program, který chcete sledovat.

Rada

- Pokud stiskněte tlačítko
 (Nahoru) na dálkovém ovládání během zobrazení [TV nabídka], můžete používat následující funkce.
 - = (Průvodce): Zobrazení průvodce programy
 - Změna zobrazeného seznamu kanálů
- Pomocí tlačítka TV na dálkovém ovládání lze zobrazit kanály kabelového/satelitního přijímače.

Stiskněte tlačítko 🖋 (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a poté vyberte položky [Nastavení] – [Kanály & Externí Vstupy] – [Zástupce pro tlačítko TV].

Pak vyberte vstup, ke kterému je připojený kabelový/satelitní přijímač.

 Pokud jste kabelový/satelitní přijímač nakonfigurovali během úvodního nastavení, můžete stisknutím tlačítka TV zobrazit seznam kanálů kabelového/satelitního přijímače.

Modely umožňující ovládání kabelového/satelitního přijímače mají položku [Nastavení kabelového/satelitního přijímače] v části [Nastavení] — [Kanály & Externí Vstupy] — [Externí vstupy].

[31] Sledování televizních programů | Sledování televizních programů

Použití televizních služeb interaktivního vysílání

Zobrazení textových informací

Můžete zobrazovat text a informace tvořené textovou grafikou včetně celostátních zpráv, informací o počasí a televizních programů. Informace můžete procházet a ty, které vás zajímají, si zobrazit zadáním čísla.

1 Stisknutím tlačítka MENU zobrazte [Ovládací nabídka] a pro zobrazení textových informací v nabídce vyberte možnost [Barevná tlačítka/Datové vysílání] – [Text].

Služba digitálních textových informací

Služba digitálního textu nabízí bohatý obsah s detailní grafikou a obrázky. K dispozici jsou různé funkce, jako jsou odkazy na stránky a snadná navigace. Tuto službu podporuje mnoho poskytovatelů vysílání. (Dostupnost této funkce závisí na modelu/oblasti/zemi.)

Služba digitálních interaktivních aplikací

Služba interaktivních aplikací nabízí digitální text a grafiku vysoké kvality spolu s pokročilými funkcemi. Tuto službu podporují poskytovatelé vysílání. (Dostupnost této funkce závisí na modelu/oblasti/zemi.)

Poznámka

- Interaktivní služba je k dispozici, pouze pokud ji poskytovatel vysílání poskytuje.
- Dostupné funkce a obsah obrazovky se mohou lišit v závislosti na poskytovateli vysílání.
- Pokud jsou zvoleny titulky a spustíte aplikaci digitálního textu, titulky se mohou za určitých okolností přestat zobrazovat. Když aplikaci digitálního textu ukončíte, zobrazování titulků se automaticky obnoví.

[32] Sledování televizoru

Užitečné funkce při sledování televizoru

Časovače

K zapnutí nebo vypnutí televizoru můžete použít časovač. Podrobnosti najdete v části <u>Časovače a hodiny</u>.

Rodičovský zámek

K nastavení rodičovských omezení můžete použít funkci [Rodičovská kontrola]. Podrobnosti najdete v části <u>Systém</u>.

Nastavení kvality zvuku/obrazu

Zvuk a obraz můžete nastavit podle svých požadavků. Podrobnosti najdete v části <u>Zobrazení a zvuk</u>.

[33] Sledování televizoru

Úprava kvality obrazu, zobrazení nebo zvuku podle vašich požadavků

<u>Nastavení kvality obrazu</u> <u>Úprava obrazovky</u> <u>Nastavení kvality zvuku</u> <u>Pokročilé nastavení Automatické hlasitosti</u> <u>Vyvážení</u> <u>Automatická úprava kvality obrazu/zvuku</u>

[34] Úprava kvality obrazu, zobrazení nebo zvuku podle vašich požadavků | Úprava kvality obrazu, zobrazení nebo zvuku podle vašich požadavků

Nastavení kvality obrazu

Můžete nakonfigurovat různá nastavení týkající se displeje televizoru, například barvy a jas pro nastavení kvality obrazu nebo velikost obrazovky.

Poznámka

 Vlastní zobrazení se může lišit nebo některá nastavení nemusí být k dispozici. Závisí to na modelu/zemi/oblasti a sledovaném obsahu.



Můžete změnit následující nastavení. Kvalitu obrazu můžete nastavit v závislosti na [Typ obsahu]. Podrobnosti najdete v části <u>Volba Typ obsahu podle aktuálního obsahu</u>.

Obraz

Nastavit obraz, např. jas, barevnou sytost a odstín.

Základní

Můžete nastavit následující položky.

Režim obrazu

Kvalitu obrazu změňte podle sledovaného obsahu, například pro sledování filmů.

Reset nastavení obrazu pro ***

Obnovte hodnoty nastavení obrazu pro aktuální režim obrazu zpět na výchozí hodnoty.

Režim Kalibrovaný ***

Při sledování podporovaného obsahu pro streamování videa a podporovaných aplikací nastaví kvalitu obrazu blízkou kvalitě určené tvůrcem obsahu.

Jas

Nastavte podsvícení displeje tak, aby zobrazoval nejjasnější bílou a nejhlubší černou.

Nastavte úroveň sytosti barev a odstín.

Pokročilé nastavení barev (***)

Můžete nastavit následující položky.

Pokr. teplota barev: Základní

Nakonec můžete upravit teplotu barev pro každou z barev.

Pokr. teplota barev: Vícebodový (***p)

Nastavení profesionálního kalibrátoru. Při nastavování doporučujeme použít analyzátor barev.

Nastavení jednotlivých barev

Nastavení odstínu, sytosti a jasu pro každou barvu.

Čistota

Nastavte čistotu obrazu a snižte jeho zrnitost.

Pohyb

Můžete nastavit následující položky.

Motionflow

Vyhlazuje pohyblivý obraz. Zvýší počet snímků obrazu, takže obraz bude plynulejší. Pokud vyberete položku [Personální], můžete upravit [Plynulost (kamera)], [Plynulost (film)] a [Čistota].

Režim filmu

Optimalizuje kvalitu obrazu na základě obsahu videa, např. filmů nebo počítačové grafiky. Plynule přehrává zaznamenaný pohyb (obsah zaznamenaný s frekvencí 24 snímků za sekundu), například u filmů.

Snížení neostrosti při pohybu

Úprava je podobná jako v případě [Čistota] v části [Motionflow].

Poznámka

 Pokud je možnost [Typ obsahu] nastavena na [Hra], je povolena volba [Snížení neostrosti při pohybu] a jsou zakázány volby [Motionflow] a [Režim filmu].

Signál videa

Můžete nastavit následující položky.

Barevný prostor

Změňte rozsah reprodukce barev.

Režim HDR

Obraz vhodný pro signál HDR (High Dynamic Range).

Rada

 Umožňuje zobrazení podrobných informací o vstupních signálech pro vysílání a externí vstupy.

Během zobrazení vysílání nebo videa z externího vstupu stiskněte na dálkovém ovládání tlačítko MENU a z nabídky zobrazené v dolní části obrazovky vyberte možnost [Podrobnosti o signálu].

Zobrazí se podrobné informace o vstupním signálu (jako jsou rozlišení, metoda skenování a kmitočet). Zobrazené podrobné informace závisí na vstupním signálu. Pro ukončení zobrazení stiskněte na dálkovém ovládání tlačítko ^(*)(ZPĚT).
Poznámka

- Podrobné informace jsou k dispozici pouze pro vysílání a externí vstupy.
- V závislosti na nastavení se podrobné informace nemusí zobrazovat.

[35] Úprava kvality obrazu, zobrazení nebo zvuku podle vašich požadavků | Úprava kvality obrazu, zobrazení nebo zvuku podle vašich požadavků

Úprava obrazovky

Můžete upravit poměr horizontální a vertikální strany obrazovky a plochu zobrazení.

- 1 Během vysílání nebo zobrazení obrazu ze vstupu HDMI stiskněte na dálkovém ovládání tlačítko MENU.
- 2 Nastavení proveďte s použitím nabídky zobrazené v dolní části obrazovky. Můžete změnit následující hlavní nastavení.

Širokoúhlý režim

Můžete změnit velikost obrazovky tak, aby odpovídala obrazu. Můžete sledovat v režimu optimální obrazovky.

Rozsah zobrazení

Můžete změnit plochu zobrazení.

Rada

 Pokud je vstup 4096 × 2160p a možnost [Širokoúhlý režim] je nastavena na hodnotu [Vertikálně], rozlišení se zobrazí jako 3840 × 2160p. Jestliže chcete zobrazit rozlišení 4096 × 2160p, nastavte nastavení [Širokoúhlý režim] na hodnotu [Horizontálně], [Auto] nebo [16:9].

[36] Úprava kvality obrazu, zobrazení nebo zvuku podle vašich požadavků | Úprava kvality obrazu, zobrazení nebo zvuku podle vašich požadavků

Nastavení kvality zvuku

Můžete nakonfigurovat různá nastavení týkající se zvuku televizoru, například kvalitu zvuku nebo režim zvuku.

Poznámka

 Vlastní zobrazení se může lišit nebo některá nastavení nemusí být k dispozici. Závisí to na modelu, zemi či oblasti, nastavení televizoru a připojeném zařízení.



Můžete změnit následující nastavení.

Zvuk (***)

Upravte zvuk z reproduktorů televizoru, zvukový výstup do zvukového systému připojeného přes HDMI nebo optický zvukový výstup, nebo zvukový výstup do kabelových sluchátek či zařízení připojených přes Bluetooth.

Nastavení zvuku

Můžete změnit následující nastavení.

Prostorový zvuk

Virtuálně reprodukovat realistický prostorový zvuk.

Prostorový efekt

Nastavit prostorový zvukový efekt.

Hlasový zoom

Zvýraznit hlas.

Zobrazuje se, pokud je možnost [Následné zpracování] nastavena na [Standardní].

Zvýraznění dialogů

Zdůrazní hlasy, pokud je možnost [Následné zpracování] nastavena na [Zpracování Dolby Audio].

Ekvalizér

Upravit zvuk podle různých frekvencí.

Reset

Vrátit veškerá nastavení zvuku na výchozí nastavení z výroby.

3D prostorový zvuk (***)

Povoluje nebo zakazuje 3D prostorový zvuk (stereofonní zvuk).

Nastavení hlasitosti

Můžete změnit následující nastavení.

Vyvážení

Slouží k nastavení vyvážení reproduktorů. Podrobnosti najdete v části <u>Vyvážení</u>.

Hlasitost výškového reproduktoru

Nastavuje hlasitost zvuku odraženého od stropu.

Pokročilé nastavení Automatické hlasitosti

Slouží k udržování konzistentní hlasitosti u všech programů a vstupů. Podrobnosti najdete v části <u>Pokročilé nastavení Automatické hlasitosti</u>.

Úroveň dialogu Dolby AC-4

Slouží k úpravě dynamického rozsahu signálu Dolby AC 4.

Nastavení dynamického rozsahu

Můžete změnit následující nastavení.

Dynamický rozsah

Slouží ke kompenzaci rozdílu hlasitosti mezi vstupními zdroji (pro zvuk Dolby Digital a zvuk HE AAC).

Zobrazuje se pouze v případě, že možnost [Vstupy] je nastavena na HDMI nebo během přehrávání [Media Player].

Dynamický rozsah DTS

Slouží k úpravě dynamického rozsahu signálu DTS.

Obecné

Můžete změnit následující nastavení.

Následné zpracování

Vyberte možnost [Standardní] (Sony) nebo zvuk zpracovaný technologií Dolby.

Přizpůsobit pouze pro ***

Pokud je možnost [Zap], kvalita obrazu a zvuku se upravuje pro aktuálně vybraný video vstup nebo aplikaci. Pokud je možnost [Vyp], kvalita obrazu a zvuku se upravuje pro všechny vstupy a aplikace.

Upřednostnit informace o signálu HDMI

Automaticky nastavuje typ obsahu podle informací Typ obsahu v signálu HDMI. Pokud se nenastaví automaticky, nastavte tuto možnost na [Vyp].

Audio výstup



Zvuk nakonfigurujte tak, aby místo z reproduktorů TV vycházel ze sluchátek nebo zvukového systému.

Stiskněte tlačítko 🗲 (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a poté proveďte následující nastavení.

[Nastavení] – [Zobrazení a zvuk] – [Audio výstup] požadované nastavení.

Můžete nakonfigurovat následující nastavení.

Reproduktor

Vybrat TV nebo externí reproduktory.

Zařízení Bluetooth

Pro přehrávání zvuku vyberte zařízení Bluetooth připojené k televizoru.

Nastavení audio systému

Slouží k nastavení přehrávání do zařízení připojených přes HDMI.

Acoustic Center Sync

Použít reproduktory televizoru jako středový reproduktor systému domácího kina. Podrobnosti najdete v části <u>Používání televizoru jako středového reproduktoru</u>.

Upřednostnění audio systému

Když je tato možnost zapnutá, po spuštění televizoru se automaticky přepne výstup zvuku do zvukového systému kompatibilního s funkcí BRAVIA Sync.

A/V synchronizace

Slouží k úpravě načasování výstupu pro zkrácení prodlevy mezi obrazem a zvukem v případě použití některých zvukových systémů připojených přes HDMI.

Digitální audio výstup

Slouží ke konfiguraci způsobu, který se použije pro výstup digitálního zvuku. Toto nastavení je dostupné jen v případě, že je pro položku [Reproduktor] vybráno nastavení [Audio systém].

Rada

 Zajistí nižší zkreslení a méně šumu při přenosu signálu a kvalita zvuku je ve srovnání s analogovým propojením výrazně lepší.

Nastavení eARC

Pokud je vybrána možnost [Auto], je přehráván zvuk vysoké kvality, když je připojeno zařízení s podporou technologie eARC k portu HDMI, který je označený jako "eARC/ARC". eARC je rozšířená verze ARC a znamená Enhanced Audio Return Channel. Připojením zařízení s podporou eARC si můžete vychutnat nekomprimované, vysoce kvalitní zvukové formáty a novější formáty prostorového zvuku, které doplňují zvukové formáty podporované ARC. Podporované zvukové formáty naleznete v části <u>Audio formáty</u>.

Pro připojení televizoru se zařízením s podporou eARC použijte kabel HDMI s podporou eARC^{*}. Pro připojení zařízení s podporou eARC přejděte na <u>Připojení audiosystému</u>.

 * Doporučujeme používat autorizovaný kabel Prémiový vysokorychlostní kabel (kabely) HDMI $^{"}$.

Nastavení zařízení Bluetooth

Nastavení pro zařízení připojená přes Bluetooth.

A/V synchronizace

Pokud používáte zvukové zařízení Bluetooth (s podporou A2DP), načasování výstupu se upraví s cílem minimalizovat prodlevu mezi obrazem a zvukem.

Nastavení Bluetooth

Aktivuje/deaktivuje Bluetooth.

Podrobnosti najdete v části Dálkové ovládání a příslušenství.

Nastavení zařízení 3D prostorového zvuku

Virtuálně reprodukovat realistický prostorový zvuk. Podrobnosti najdete v části <u>Dálkové ovládání a příslušenství</u>.

Nastavení digitálního zvuku z optického výstupu

Povolí optický digitální zvukový výstup a nakonfiguruje výstup.

Digitální zvuk z optického výstupu

Vyvede zvukový signál do zařízení připojeného k optickému digitálnímu výstupu zvuku.

Digitální audio výstup

Slouží ke konfiguraci způsobu, který se použije pro výstup digitálního zvuku. Toto nastavení je dostupné jen v případě, že je pro položku [Reproduktor] vybráno nastavení [Audio systém].

Rada

 Zajistí nižší zkreslení a méně šumu při přenosu signálu a kvalita zvuku je ve srovnání s analogovým propojením výrazně lepší.

Hlasitost digitálního zvuku z optického výstupu

Nastavuje úroveň digitálního zvukového výstupu. Platí pouze pro zdroj zvuku PCM. Úrovně hlasitosti zdroje zvuku PCM a zdroje komprimovaného zvuku se budou lišit.

Související témata

• Přístup k nastavení audiosystému

[37] Úprava kvality obrazu, zobrazení nebo zvuku podle vašich požadavků | Úprava kvality obrazu, zobrazení nebo zvuku podle vašich požadavků

Pokročilé nastavení Automatické hlasitosti

Pokud je možnost [Reproduktor] nastavena na [TV reproduktory], hlasitost se může automaticky upravovat na určitou úroveň v závislosti na změnách úrovně hlasitosti vysílání a vstupních signálů.

Zmenšení rozdílů hlasitosti, k nimž dochází při přepínání kanálů nebo vstupů, vám umožňuje sledování při konstantní úrovni hlasitosti. Pro aktivaci této funkce stiskněte tlačítko \checkmark (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a poté proveďte následující nastavení.

[Nastavení] – [Zobrazení a zvuk] – [Obraz a zvuk] – [Zvuk (***)] – [Pokročilé nastavení Automatické hlasitosti]



Poznámka

 Efekt se liší v závislosti na vašem modelu/zemi/regionu, nastavení, vysílání a vstupním signálu.

[38] Úprava kvality obrazu, zobrazení nebo zvuku podle vašich požadavků | Úprava kvality obrazu, zobrazení nebo zvuku podle vašich požadavků

Vyvážení

Pokud je možnost [Reproduktor] nastavena na [TV reproduktory], je možné upravovat vyvážení zvuku zleva a zprava.

V důsledku vzdálenosti ke stěnám a oknům a odrazu zvuku můžete zvuk zprava a zleva vnímat jako nevyvážený. Chcete-li upravit vyvážení zvuku, stiskněte tlačítko *(*Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a poté proveďte následující nastavení.

[Nastavení] – [Zobrazení a zvuk] – [Obraz a zvuk] – [Zvuk (***)] – [Vyvážení]



Poznámka

 Efekt se liší v závislosti na vašem modelu/zemi/regionu, nastavení a prostředí instalace.

[39] Úprava kvality obrazu, zobrazení nebo zvuku podle vašich požadavků | Úprava kvality obrazu, zobrazení nebo zvuku podle vašich požadavků

Automatická úprava kvality obrazu/zvuku

Kvalita obrazu a zvuku se může automaticky upravovat v závislosti na prostředí instalace televizoru.

Poznámka

 V závislosti na modelu, na tom, na co se díváte, na nastavení televizoru a na připojených zařízeních se může skutečná obrazovka lišit nebo některá nastavení nemusí být k dispozici.



Stiskněte tlačítko *F* (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a poté proveďte následující nastavení.

[Nastavení] – [Zobrazení a zvuk] – [Ambient Optimisation Pro]

Můžete změnit následující nastavení.

Automaticky přizpůsobit podle senzorů

Můžete nastavit následující položky.

Automaticky přizpůsobit podle okolního světla

Automaticky optimalizuje jas nebo barvy obrazu* na základě snímání jasu okolního světla.

* Nastavení barev je k dispozici pouze u kompatibilních modelů.

Automaticky přizpůsobit podle polohy sledování (pouze příslušné modely)

Optimalizuje obraz a zvuk v závislosti na poloze sledování zjištěné kamerou.

Automaticky přizpůsobit podle prostředí instalace

Můžete nastavit následující položky.

Akustická auto kalibrace

Slouží k nastavení zvukového výstupu podle prostředí sledování. Podrobnosti najdete v části <u>Provádění automatické akustické kalibrace</u>.

[40] Sledování televizoru

Zobrazení titulků

Stisknutím tlačítka MENU na dálkovém ovládání můžete zapnout titulky.

[41]

Nahrávání televizních programů

<u>Nahrávání na pevný disk s rozhraním USB</u> <u>Sledování a odstranění nahraného obsahu</u> <u>Vysvětlení symbolů na seznamu nahraných titulů</u>

[42] Nahrávání televizních programů

Nahrávání na pevný disk s rozhraním USB

Abyste mohli tuto funkci používat, může být nezbytné aktualizovat software televizoru.

Registrace pevného disku s rozhraním USB

<u>Časované nahrávání</u>

Informace o použití pevného disku s rozhraním USB k nahrávání

[43] Nahrávání na pevný disk s rozhraním USB | Nahrávání na pevný disk s rozhraním USB

Registrace pevného disku s rozhraním USB

Funkce je k dispozici pouze pro některé oblasti / země / modely televizoru.

Abyste mohli tuto funkci používat, může být nezbytné aktualizovat software televizoru.

Modely umožňující nahrávání na pevný disk s rozhraním USB mají možnost [Nastavení nahrávacího zařízení] v nabídce [Nastavení] – [Kanály & Externí Vstupy].

Abyste mohli nahrávat digitální vysílání, připojte k televizoru pevný disk s rozhraním USB a zaregistrujte ho.

Připojte zařízení obsahující pevný disk s rozhraním USB k portu USB s označením "HDD REC" na televizoru (pokud je televizor vybaven modrým portem USB, tento port podporuje nahrávání na pevný disk).



- (A) Pevný disk s rozhraním USB
- (B) Kabel USB (není součástí dodávky)
 - 1 Připojte zařízení obsahující pevný disk s rozhraním USB k portu USB (modrý) s označením "HDD REC" na televizoru.
 - 2 Zapněte pevný disk.
 - 3 Počkejte, než se na obrazovce zobrazí zpráva [Jednotka USB je připojena]. Pokud se hlášení nezobrazí, můžete pevný disk s rozhraním USB zaregistrovat z nabídky nastavení.
 - 4 Vyberte možnost [Zaregistrovat pro nahrávání].
 - 5 Zaregistrujte pevný disk s rozhraním USB podle pokynů na obrazovce.

Poznámka

 Pokud se během registrace v kroku 4 zobrazí zpráva "Nelze detekovat jednotku USB HDD pro nahrávání", postupujte podle pokynů uvedených v této zprávě a zkontrolujte, zda je zařízení USB HDD připojeno k portu USB Super Speed (modrý).
 Pokud nebude USB HDD pro záznam rozpoznán ani poté, co jste zkontrolovali připojení, musíte tento USB HDD znovu zaregistrovat, protože mohl být dříve zaregistrován jako zařízení určené pro jiné účely než nahrávání.

Ruční registrace zařízení obsahujícího pevný disk s rozhraním USB

Stiskněte tlačítko (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a zvolte následující položky.

[Nastavení] – [Kanály & Externí Vstupy] – [Nastavení nahrávacího zařízení] – [Registrace HDD].

[44] Nahrávání na pevný disk s rozhraním USB | Nahrávání na pevný disk s rozhraním USB

Časované nahrávání

Tato funkce je k dispozici pouze pro některé oblasti, země či modely televizoru. Abyste mohli tuto funkci používat, může být nezbytné aktualizovat software televizoru.

Modely umožňující nahrávání na pevný disk s rozhraním USB mají možnost [Nastavení nahrávacího zařízení] v nabídce [Nastavení] – [Kanály & Externí Vstupy].

- 1 Stiskněte tlačítko ⊞(Průvodce).
- V průvodci programů vyberte požadovaný program a poté vyberte možnost [Časovač nahrávání].
- 3 Vyberte možnost [Nastavit časovač].

Ruční nastavení časovače zadáním data, času a kanálu

- 2 Vyberte možnost [Seznam časovače/nastavení časovače] [Nastavit časovač] [Nastavit časovač ručně].
- 3 Nakonfigurujte nastavení časovače.
- 4 Vyberte možnost [Nastavit časovač].

Kontrola, úprava či odstranění nastavení časovače

Kontrolu, úpravu či odstranění nastavení časovače lze provést v nabídce [Seznam časovače nahrávání].

- Stiskněte tlačítko (Výběr vstupu) a vyberte možnost [Recorded Title List]
 (Nahraný seznam titulů). Pokud položka [Recorded Title List] neexistuje, vyberte možnost [Změnit] a přidejte položku [Recorded Title List].
- 2 Vyberte položku [Seznam časovače/nastavení časovače] [Seznam časovače nahrávání] a poté změňte nastavení.

Rada

- Lze vytvořit až 130 nastavení časovače.
- Pokud se nahrávání nezdaří, důvod bude uveden v protokolu chyb [Seznam chyb při záznamu]. Vyberte možnost [Seznam chyb při záznamu] pod položkou [Seznam časovače/nastavení časovače].

Poznámka

• Časované nahrávání nebude fungovat, pokud bude odpojen napájecí kabel.

Související témata

• Sledování a odstranění nahraného obsahu

[45] Nahrávání na pevný disk s rozhraním USB | Nahrávání na pevný disk s rozhraním USB

Informace o použití pevného disku s rozhraním USB k nahrávání

Tato funkce je k dispozici pouze pro některé oblasti, země či modely televizoru. Abyste mohli tuto funkci používat, může být nezbytné aktualizovat software televizoru.

Modely umožňující nahrávání na pevný disk s rozhraním USB mají možnost [Nastavení nahrávacího zařízení] v nabídce [Nastavení] – [Kanály & Externí Vstupy].

- Pevný disk s rozhraním USB musí být používán výhradně k nahrávání. K prohlížení fotografií a videoklipů používejte jiný pevný disk s rozhraním USB.
- Podporovány jsou pouze pevné disky USB větší než 32 GB.
- Připojení pevného disku prostřednictvím rozbočovače USB není podporováno. Připojte zařízení přímo k televizoru.
- Jakákoli data uložená na pevném disku s rozhraním USB budou vymazána během procesu registrace. Pevný disk s rozhraním USB nelze po registraci s televizorem používat v počítači. Pokud chcete pevný disk používat v počítači, naformátujte ho v počítači. (Pamatujte, že veškerá data na pevném disku budou vymazána.)
- Data nahraná na pevný disk bude moci přehrát pouze televizor, ke kterému byl disk zaregistrován.
- Nahrávání je podporováno pouze v případě digitálních televizních a rádiových vysílání. Nahrávání datových vysílání není podporováno.
- Kódované/šifrované signály nelze zaznamenat.
- Nahrávání není možné v následujících případech:
 - Televizor nedokáže rozpoznat zaregistrované USB HDD zařízení.
 - Na zařízení USB HDD je nahráno více než 3 000 pořadů.
 - USB HDD zařízení je plné.
- Automatický výběr programu nemusí být při nahrávání dostupný.
- Nahrávání programu není možné, pokud jeho nahrávání nebylo autorizováno.
- Pokud používáte modul podmíněného přístupu (CAM), nepoužívejte jeho ochranu rodičovského hodnocení, která nemusí během nahrávání fungovat. Jako alternativu použijte blokování programů nebo vlastní rodičovské hodnocení televizoru, pokud je poskytovatelem vysílání podporováno.
- V Norsku nelze některé programy zaznamenávat kvůli právním omezením.
- Pokud během nahrávání na pevný disk dojde k nárazu do televizoru, v nahrávaném obsahu může vzniknout šum.

 Společnost Sony není v žádném případě odpovědná za selhání nahrávání nebo poškození či ztrátu nahraného obsahu způsobené nebo související s poruchou televizoru, rušením signálu nebo jakýmkoli jiným problémem.

[46] Nahrávání televizních programů

Sledování a odstranění nahraného obsahu

Tato funkce je k dispozici pouze pro některé oblasti, země či modely televizoru. Abyste mohli tuto funkci používat, může být nezbytné aktualizovat software televizoru.

Modely umožňující nahrávání na pevný disk s rozhraním USB mají možnost [Nastavení nahrávacího zařízení] v nabídce [Nastavení] – [Kanály & Externí Vstupy].

Sledování nahraného obsahu

Stiskněte tlačítko - (Výběr vstupu) a vyberte možnost [Recorded Title List] (Nahraný seznam titulů). Pokud položka [Recorded Title List] neexistuje, vyberte možnost ■ [Změnit], přidejte položku [Recorded Title List] a poté vyberte obsah, který chcete sledovat.

Odstranění nahraného obsahu

- - ikona Odstranit).

Další informace o významu symbolů v seznamu nahraných titulů naleznete v kapitole <u>Vysvětlení symbolů na seznamu nahraných titulů</u>.

[47] Nahrávání televizních programů

Vysvětlení symbolů na seznamu nahraných titulů

Tato funkce je k dispozici pouze pro některé oblasti, země či modely televizoru. Abyste mohli tuto funkci používat, může být nezbytné aktualizovat software televizoru.



- Chráněný záznam
- Aktuálně probíhající záznam

[48]

Použití televizoru s jinými zařízeními

Zařízení USB Přehrávače TV box, Blu-ray a DVD Zobrazení obrazovky aplikace telefonu iPhone / chytrého telefonu nebo zařízení iPad / tabletu na televizoru Počítače, fotoaparáty a videokamery Audiosystém (jako AV receiver nebo sound bar). Videoherní konzole Poslech 3D prostorového zvuku s reproduktorem kolem krku nebo sluchátky Zařízení Bluetooth Nastavení funkce AV sync Zařízení kompatibilní s funkcí BRAVIA Sync Sledování obsahu v rozlišení 4K z kompatibilních zařízení Průvodce připojením BRAVIA

[49] Použití televizoru s jinými zařízeními

Zařízení USB

<u>Přehrávání obsahu uloženého v zařízení USB</u> Informace o zařízeních USB sloužících k ukládání fotografií a hudby

[50] Zařízení USB | Zařízení USB

Přehrávání obsahu uloženého v zařízení USB

Chcete-li nahrávat programy na paměťové zařízení USB nebo sledovat nahrané programy, viz část <u>Nahrávání televizních programů</u>.

Připojení zařízení USB

Připojte paměťové zařízení USB k portu televizoru, abyste mohli prohlížet soubory fotografií, hudby a videa uložené na zařízení.



(A) Paměťové zařízení USB

Přehrávání fotografií/hudby/filmů uložených na zařízení USB

Na obrazovce televizoru můžete přehrávat fotografie/hudbu/filmy uložené na zařízení USB.

1 Pokud je zařízení USB připojené k televizoru vybaveno vypínačem napájení, zapněte jej.

- 2 Stiskněte tlačítko ①(DOMŮ), v nabídce Home vyberte možnost [Aplikace] a poté vyberte možnost [Media Player].
- 3 Vyberte název zařízení USB.
- 4 Vyberte složku a potom soubor k přehrání.

Kontrola podporovaných formátů souborů

• Podporované soubory a formáty

Poznámka

- Zobrazení některých fotografií a složek může v závislosti na rozlišení snímku, velikosti souboru a počtu souborů ve složce chvíli trvat.
- Zobrazení zařízení USB může chvíli trvat, protože televizor se pokouší o přístup k zařízení USB vždy, když je připojíte.
- Všechny USB porty televizoru podporují vysokorychlostní USB. Modrý port USB podporuje standard SuperSpeed (USB 3.2 Gen 1, USB 3.1 Gen 1 nebo USB 3.0). Rozbočovače USB nejsou podporovány.
- Zatímco probíhá přístup na zařízení USB, nevypínejte televizor ani zařízení USB, neodpojujte USB kabel ani neodpojujte a nepřipojujte nahrávací média. Jinak by mohlo dojít k poškození dat na zařízení USB.
- V závislosti na souboru nemusí být přehrávání možné, ani když použijete podporované formáty.
- Abyste si mohli vychutnat prohlížení fotografií, může být nezbytné aktualizovat software televizoru.

Rada

Další informace najdete v části "Časté dotazy" na webu podpory společnosti Sony.
 <u>Časté dotazy k řešení potíží</u>

Související témata

• Informace o zařízeních USB sloužících k ukládání fotografií a hudby

[51] Zařízení USB | Zařízení USB

Informace o zařízeních USB sloužících k ukládání fotografií a hudby

- USB porty televizoru podporují systémy souborů FAT16, FAT32, exFAT a NTFS.
- Po připojení digitálního fotoaparátu Sony k tomuto televizoru prostřednictvím kabelu USB musí být nastavení připojení USB na fotoaparátu nastaveno na režim "Auto" nebo "Paměťové zařízení".
- Pokud váš digitální fotoaparát s televizorem stále nefunguje, zkuste následující:
 - Nastavte připojení USB na fotoaparátu na "Paměťové zařízení".
 - Zkopírujte soubory z fotoaparátu na USB flash disk, potom disk připojte k televizoru.
- Některé fotografie a filmy mohou být zvětšené, což může mít za následek zhoršenou kvalitu obrazu. V závislosti na velikosti a poměru stran se snímky nemusí zobrazovat na

celou obrazovku.

- V závislosti na souboru a/nebo nastavení může zobrazení fotografie trvat delší dobu.
- Společnost Sony není v žádném případě odpovědná za selhání nahrávání nebo poškození či ztrátu nahraného obsahu způsobené nebo související s poruchou televizoru, poruchou zařízení USB nebo jakýmkoli jiným problémem.

Související témata

• Podporované soubory a formáty

[52] Použití televizoru s jinými zařízeními

Přehrávače TV box, Blu-ray a DVD

<u>Připojení TV boxu, přehrávače Blu-ray nebo DVD</u> <u>Sledování disků Blu-ray a DVD</u> <u>Jak ovládat kabelový/satelitní přijímač pomocí dálkového ovládání televizoru</u>

[53] Přehrávače TV box, Blu-ray a DVD | Přehrávače TV box, Blu-ray a DVD

Připojení TV boxu, přehrávače Blu-ray nebo DVD

K televizoru připojte TV box, přehrávač Blu-ray/DVD.

Použijte způsob připojení uvedený níže v závislosti na konektorech vašeho televizoru.

Poznámka

• Dostupnost konektorů je závislá na modelu, oblasti nebo zemi.

Připojení HDMI

Kvůli optimální kvalitě obrazu doporučujeme připojení přehrávače k televizoru pomocí kabelu HDMI. Pokud je váš přehrávač Blu-ray/DVD vybaven konektorem (zdířkou) HDMI, připojte jej pomocí kabelu HDMI.

Pro současné připojení audio systému nebo sound baru postupujte podle informací o připojení HDMI (s podporou eARC) v části <u>Připojení audiosystému</u>.

Pro úpravu načasování obrazového a zvukového výstupu postupujte podle části <u>Nastavení</u> <u>funkce AV sync</u>.



- (A) Přehrávač Blu-ray/DVD (připojuje se stejně jako kabelový/satelitní přijímač)
- (B) Kabel HDMI (není součástí dodávky)*

* Ujistěte se, že používáte schválený Prémiový vysokorychlostní kabel (kabely) HDMI[™] opatřený logem HDMI. Související témata

• Sledování disků Blu-ray a DVD

[54] Přehrávače TV box, Blu-ray a DVD | Přehrávače TV box, Blu-ray a DVD

Sledování disků Blu-ray a DVD

Obsah z disků Blu-ray/DVD a jiných zdrojů podporovaných vaším přehrávačem můžete sledovat na televizoru.

- 1 Zapněte připojený přehrávač Blu-ray/DVD.
- 2 Opakovaným stisknutím tlačítka ⊕ (Výběr vstupu) vyberte připojený přehrávač Blu-ray/DVD.
- 3 Na připojeném přehrávači Blu-ray/DVD spusťte přehrávání.

Rada

 Pokud připojíte zařízení kompatibilní s funkcí BRAVIA Sync pomocí rozhraní HDMI, můžete ho ovládat pomocí dálkového ovládání televizoru. Pokud stisknete položku MENU na dálkovém ovládání během sledování obsahu ze vstupu HDMI a vyberete položku [*** ovládání], můžete zařízení připojené pomocí funkce BRAVIA Sync ovládat pomocí obrazovky televizoru.

Související témata

- Připojení TV boxu, přehrávače Blu-ray nebo DVD
- Zařízení kompatibilní s funkcí BRAVIA Sync

[55] Přehrávače TV box, Blu-ray a DVD | Přehrávače TV box, Blu-ray a DVD

Jak ovládat kabelový/satelitní přijímač pomocí dálkového ovládání televizoru

Modely umožňující ovládání kabelového/satelitního přijímače mají položku [Nastavení kabelového/satelitního přijímače] v části [Nastavení] – [Kanály & Externí Vstupy] – [Externí vstupy].

Po konfiguraci [Nastavení ovládání kabelového/satelitního přijímače] v části [Nastavení kabelového/satelitního přijímače] můžete kabelový/satelitní přijímač ovládat prostřednictvím dálkového ovládání televizoru.

- Stiskněte tlačítko (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a poté vyberte položku [Nastavení] [Kanály & Externí Vstupy] [Externí vstupy] [Nastavení kabelového/satelitního přijímače] [Nastavení ovládání kabelového/satelitního přijímače].
- 2 Postupujte podle pokynů na obrazovce.

Poznámka

- Při použití dálkového ovládání televizoru miřte na kabelový/satelitní přijímač.
- Některá tlačítka nemusí v závislosti na externích zařízeních reagovat.
- Pokud stisknete a přidržíte tlačítko na dálkovém ovládání, funkce nemusí fungovat. Namísto toho zkuste toto tlačítko stisknout opakovaně.
- Dostupnost této funkce závisí na vašem modelu/oblasti/zemi.

[56] Použití televizoru s jinými zařízeními

Zobrazení obrazovky aplikace telefonu iPhone / chytrého telefonu nebo zařízení iPad / tabletu na televizoru

Funkce Chromecast built-in[™] a AirPlay umožní zobrazit (vysílat) oblíbené webové stránky a obrazovky aplikací v mobilním zařízení přímo na televizoru.

Použití funkce Chromecast built-in

- Připojte mobilní zařízení (například chytrý telefon nebo tablet) ke stejné domácí síti, ke které je připojen televizor.
- 2 Spusťte v mobilním zařízení aplikaci s podporou technologie Chromecast built-in.
- 3 V aplikaci klepněte na tlačítko Cast (Vysílání). (🕤 (cast vysílání))
- Vyberte televizor jako cíl vysílání.
 Obrazovka mobilního zařízení je zobrazena na televizoru.

Poznámka

 Nastavení Google a internetového připojení televizoru jsou pro používání Chromecast built-in nezbytné.

Použití funkce AirPlay

Tento televizor podporuje funkci AirPlay 2.

- 1 Ujistěte se, že je zařízení Apple připojené ke stejné síti, ke které je připojen televizor.
- 2 Postup záleží na následujícím obsahu, který bude zobrazen na televizoru.
 - Pokud chcete zobrazit video, klepněte na ikonu L (Video AirPlay).

 - Pokud chcete přehrát hudbu, klepněte na ikonu @ (Zvuk AirPlay).
 - Pokud chcete zobrazit obrazovku mobilního zařízení, klepněte na ikonu C (Zrcadlení).
 (V některých aplikacích může být třeba nejdřív klepnout na jinou ikonu.)
- 3 Na mobilním zařízení, jako je iPhone či iPad, vyberte AirPlay a pak vyberte televizor, který chcete použít s AirPlay.

Rada

• Tento televizor podporuje funkci Apple HomeKit.

Televizor můžete ovládat pomocí mobilního zařízení, jako je například iPhone nebo iPad stisknutím tlačítka - (Výběr vstupu) na dálkovém ovládání, volbou možnosti (AirPlay) a postupem dle pokynů pro nastavení na obrazovce Apple HomeKit. Dostupné úkony se liší v závislosti na verzi aplikace a softwaru.

 Pokud v části [Vzdálený start] vyberete možnost [Zapnuto (využívá aplikace)], můžete televizor zapínat pomocí mobilního zařízení, jakým je například iPhone nebo iPad.

Poznámka

- Nastavení Google a internetového připojení televizoru jsou pro používání AirPlay nezbytné.
- Ovládání mobilního zařízení, jako je například iPhone nebo iPad, se liší v závislosti na verzi operačního systému.

Související témata

- <u>Připojení k síti pomocí kabelu LAN</u>
- <u>Připojení k síti pomocí Wi-Fi</u>

[57] Použití televizoru s jinými zařízeními

Počítače, fotoaparáty a videokamery

Připojení počítače a zobrazení uloženého obsahu

Připojení fotoaparátu nebo videokamery a zobrazení uloženého obsahu

[58] Počítače, fotoaparáty a videokamery | Počítače, fotoaparáty a videokamery

Připojení počítače a zobrazení uloženého obsahu

Připojení počítače

K připojení počítače k televizoru použijte kabel HDMI.



(A) Počítač

(B) Kabel HDMI (není součástí dodávky)*

* Ujistěte se, že používáte schválený Prémiový vysokorychlostní kabel (kabely) HDMI[™] opatřený logem HDMI. Při připojování k počítači s podporou rozlišení 4K při 120 Hz doporučujeme použít autorizovaný Ultra vysokorychlostní kabel HDMI[™].

Prohlížení obsahu uloženého v počítači

Po připojení počítače stiskněte tlačítko - > (Výběr vstupu) a poté vyberte vstup, ke kterému je počítač připojený.

Kontrola podporovaných formátů souborů

• Podporované soubory a formáty

Poznámka

- Kvůli optimální kvalitě obrazu doporučujeme nastavit výstup video signálu z počítače v souladu s některým z časových nastavení uvedených v části "Technické údaje o video signálu z počítače".
- V závislosti na stavu připojení může být obraz rozmazaný nebo trhaný. V takovém případě změňte nastavení počítače a poté zvolte jiný vstupní signál ze seznamu "Technické údaje o video signálu z počítače".

Rada

• Podporované vstupní signály počítače naleznete na Web podpory.

[59] Počítače, fotoaparáty a videokamery | Počítače, fotoaparáty a videokamery

Připojení fotoaparátu nebo videokamery a zobrazení uloženého obsahu

Připojení fotoaparátu nebo videokamery

Připojte svůj digitální fotoaparát nebo videokameru Sony pomocí kabelu HDMI. Použijte kabel, který má na jednom konci mini konektor (zdířku) HDMI pro digitální fotoaparát/videokameru a běžný konektor (zdířku) HDMI na konci pro připojení k televizoru.



(A) Digitální fotoaparát

(B) Videokamera

(C) Kabel HDMI (není součástí dodávky)*

* Ujistěte se, že používáte schválený Prémiový vysokorychlostní kabel (kabely) HDMI[™] opatřený logem HDMI.

Prohlížení obsahu uloženého v digitálním fotoaparátu/videokameře

1 Po připojení fotoaparát či videokameru zapněte.

- 2 Opakovaným stisknutím tlačítka ->>> (Výběr vstupu) vyberte připojený digitální fotoaparát/videokameru.
- 3 Spusťte na připojeném digitálním fotoaparátu/videokameře přehrávání.

Kontrola podporovaných formátů souborů

• <u>Podporované soubory a formáty</u>

Rada

 Pokud připojíte zařízení, které je kompatibilní s funkcí BRAVIA Sync, můžete ho jednoduše ovládat pomocí dálkového ovládání televizoru. Ujistěte se, že se jedná o zařízení kompatibilní s funkcí BRAVIA Sync. Některá zařízení nemusí být kompatibilní s funkcí BRAVIA Sync, přestože jsou vybavena konektorem (zdířkou) HDMI.

Související témata

• Zařízení kompatibilní s funkcí BRAVIA Sync

[60] Použití televizoru s jinými zařízeními

Audiosystém (jako AV receiver nebo sound bar)

<u>Přehrávání zvuku pomocí audiosystému</u> <u>Připojení audiosystému</u> <u>Nastavení audiosystému</u> <u>Používání televizoru jako středového reproduktoru</u> <u>Audio formáty</u> <u>Přístup k nastavení audiosystému</u>

[61] Audiosystém (jako AV receiver nebo sound bar) | Audiosystém (jako AV receiver nebo sound bar)

Přehrávání zvuku pomocí audiosystému

K televizoru můžete připojit různé audiosystémy, například AV receiver nebo sound bar. Níže vyberte způsob připojení podle specifikací audiosystému, který chcete připojit.

- Připojení pomocí kabelu HDMI (podrobnosti najdete v části "Připojení pomocí kabelu HDMI" níže)
- Připojení pomocí digitálního optického kabelu

Informace o způsobech připojení najdete na stránce Připojení audiosystému.

Poznámka

• Viz návod k obsluze zařízení, které chcete připojit.

Připojení pomocí kabelu HDMI

Tento televizor podporuje funkci Audio Return Channel (ARC) nebo Enhanced Audio Return Channel (eARC). Kabel HDMI můžete použít pro přehrávání zvuku z audiosystémů, které podporují funkci ARC a eARC.

Na televizorech, které podporují eARC, můžete vyvést (průchozí) zvukové signály z externích vstupních zařízení připojených k televizoru do zvukových systémů s podporou eARC s pomocí konektoru HDMI označeného textem "eARC/ARC".

Informace o způsobech připojení najdete na stránce Připojení audiosystému.

Poznámka

 Umístění konektoru HDMI podporujícího funkci eARC/ARC se liší podle modelu. Viz dodaný dokument Průvodce nastavením.

Související témata

<u>Audio formáty</u>

[62] Audiosystém (jako AV receiver nebo sound bar) | Audiosystém (jako AV receiver nebo sound bar)

Připojení audiosystému

Audiosystém (například AV receiver nebo sound bar) připojte podle obrázků níže.

Poznámka

• Dostupnost konektorů je závislá na modelu, oblasti nebo zemi.

Připojení sound baru

Doporučujeme zapojit vstupní konektor HDMI TV (eARC nebo ARC) k výstupnímu konektoru HDMI sound baru (eARC nebo ARC) s použitím kabelu HDMI.



- (A) Sound bar
- (B) Kabel HDMI (není součástí dodávky)*
- * Doporučujeme autorizovaný Prémiový vysokorychlostní kabel (kabely) HDMI[™].

Pro připojení sound baru prostřednictvím HDMI viz "Připojení HDMI". Pokud TV spojujete se sound barem přes HDMI, můžete využít následující funkce.

- Propojení stavu napájení sound baru a TV
- Zobrazení a nastavení konfigurace sound baru na TV

Poznámka

- Dostupné funkce závisí na sound baru.
- V závislosti na sound baru nemusí být "eARC" nebo "ARC" na konektoru HDMI uvedeny. Pro podrobnější informace o postupu připojení viz příručka sound baru.

Rada

V závislosti na modelu mohou být vedle vstupního konektoru HDMI tři dotykové tečky. Při instalaci je používejte jako vodítko.

Připojení zesilovače zvuku

Doporučujeme zapojit vstupní konektor HDMI TV (eARC nebo ARC) k výstupnímu konektoru HDMI sound baru (eARC nebo ARC) přes HDMI. V závislosti na vašem zvukovém systému můžete připojení provést také pomocí digitálního optického kabelu.



- (A) Zesilovač zvuku
- (B) Kabel HDMI (není součástí dodávky)*
- (C) Digitální optický kabel (není součástí dodávky)
- (D) Adaptér digitálního audio konektoru (dodává se pouze s kompatibilními modely)

* Doporučujeme autorizovaný Prémiový vysokorychlostní kabel (kabely) HDMI[™].

Pro připojení zesilovače zvuku prostřednictvím HDMI viz "Připojení HDMI". Pro informace o připojení zesilovače zvuku s použitím digitálního optického kabelu viz "Připojení za použití digitálního optického kabelu".

Poznámka

 Malé příslušenství VŽDY uchovávejte mimo dosah dětí, aby nedošlo k jejich náhodnému spolknutí.

Připojení HDMI (s podporou funkce eARC)

Propojte externí vstupní zařízení s televizorem pomocí kabelu HDMI. Propojte televizor s audio systémem pomocí dalšího kabelu HDMI. Připojte audiosystém ke vstupnímu konektoru HDMI televizoru, který je opatřen textem "ARC" nebo "eARC/ARC".



- (A) Externí vstupní zařízení (například Blu-ray/DVD rekordér)
- (B) Kabel HDMI (není součástí dodávky)
- (C) AV receiver nebo sound bar
- (D) Ethernetový kabel HDMI (není součástí dodávky)*

* Doporučujeme používat autorizovaný kabel (Prémiový vysokorychlostní kabel (kabely) HDMI[™]) s logem HDMI.

- 2 Stiskněte tlačítko (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a poté vyberte položku [Nastavení] [Zobrazení a zvuk] [Audio výstup] [Nastavení audio systému] [Nastavení eARC] [Auto].
- 3 Vyberte možnost [Audio výstup] [Reproduktor] [Audio systém].
- Zapněte funkci eARC audiosystému.
 Viz návod k obsluze daného zařízení.
- 5 Nastavení audiosystému

Poznámka

- Jestliže je zapnuta funkce převodu textu na řeč pro text na obrazovce v rámci funkcí televizoru pro usnadnění přístupu, nelze vybrat [Nastavení eARC].
- Při výstupu zvuku ze zařízení s podporou funkce eARC a současném sledování obsahu na vstupu HDMI televizor funguje následovně:
 - zvuk zní ze systému a zvukové odezvy jsou potlačeny,
 - účinnost funkce rozpoznávání hlasu u vestavěného mikrofonu se může zhoršit (jen televizory s vestavěným mikrofonem).

Rada

V závislosti na modelu mohou být vedle vstupního konektoru HDMI tři dotykové tečky. Při instalaci je používejte jako vodítko.

Připojení HDMI (s podporou funkce ARC)

 Propojte televizor s audio systémem pomocí kabelu HDMI.
 K připojení použijte vstupní konektor HDMI televizoru, který je opatřen textem "ARC" nebo "eARC/ARC".



- (A) AV receiver nebo sound bar
- (B) Kabel HDMI (není součástí dodávky)*

* Doporučujeme používat autorizovaný kabel (Prémiový vysokorychlostní kabel (kabely) HDMI[™]) s logem HDMI.

2 Nastavení audiosystému

Poznámka

 Při použití připojení ARC se může účinnost funkce rozpoznávání hlasu zhoršit (jen televizory s vestavěným mikrofonem).

Rada

V závislosti na modelu mohou být vedle vstupního konektoru HDMI tři dotykové tečky. Při instalaci je používejte jako vodítko.

Připojení za použití digitálního optického kabelu

Propojte televizor s audio systémem pomocí digitálního optického kabelu. Kabel připojte k digitálnímu optickému vstupu audio systému.



- (A) AV receiver nebo sound bar
- (B) Optický audio kabel (není součástí dodávky)

(C) Adaptér digitálního audio konektoru (dodává se pouze s kompatibilními modely)

- Chcete-li aktivovat funkci [Digitální zvuk z optického výstupu], stiskněte tlačítko (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a poté vyberte položku [Nastavení] – [Zobrazení a zvuk] – [Audio výstup] – [Nastavení digitálního zvuku z optického výstupu] – [Digitální zvuk z optického výstupu].
- 3 Nastavení audiosystému

Rada

Připojení HDMI je vystředěno na zvukovém systému (s podporou eARC)

Připojení zvukového systému můžete provést následujícím způsobem.

V případě nastavení televizoru postupujte dle informací pro připojení HDMI (s podporou

eARC). Nastavení audio systému naleznete v návodu k obsluze zařízení.



- (A) Externí vstupní zařízení (například Blu-ray/DVD rekordér)
- (B) Kabel HDMI (není součástí dodávky)
- (C) AV receiver nebo sound bar
- (D) Ethernetový kabel HDMI (není součástí dodávky)*

* Doporučujeme používat autorizovaný kabel (Prémiový vysokorychlostní kabel (kabely) HDMI[™]) s logem HDMI.

Poznámka

 Malé příslušenství VŽDY uchovávejte mimo dosah dětí, aby nedošlo k jejich náhodnému spolknutí.

[63] Audiosystém (jako AV receiver nebo sound bar) | Audiosystém (jako AV receiver nebo sound bar)

Nastavení audiosystému

Po připojení audiosystému k televizoru nastavte zvukový výstup televizoru pro signál z audiosystému.

Nastavení audiosystému připojeného pomocí kabelu HDMI nebo digitálního optického kabelu

- Po připojení televizoru ke zvukovému systému stiskněte *(Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání, pak vyberte [Nastavení] [Zobrazení a zvuk] [Audio výstup] [Reproduktor] [Audio systém].*
- 2 Zapněte připojený audiosystém, potom upravte hlasitost. Pokud připojíte zařízení kompatibilní s funkcí BRAVIA Sync pomocí rozhraní HDMI, můžete ho ovládat pomocí dálkového ovládání televizoru.

Poznámka

Nastavení [Digitální audio výstup] musíte nakonfigurovat podle vašeho zvukového systému. Stiskněte tlačítko (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání, poté vyberte [Nastavení] – [Zobrazení a zvuk] – [Audio výstup] – [Nastavení audio systému] (s připojeným kabelem HDMI) nebo [Nastavení digitálního zvuku z optického výstupu] (s připojeným optickým digitálním kabelem) – [Digitální audio výstup].

[PCM]

Tuto možnost nastavte, pokud váš audio systém nepodporuje Dolby Digital nebo DTS.

 Nastavení [Digitální audio výstup] je deaktivováno v případě používání zvukových signálů procházejících přes vstup HDMI a s použitím eARC.

Rada

- Je-li připojen určitý audiosystém pomocí kabelu HDMI, můžete provádět nastavení synchronizace obrazu a zvuku.
 - <u>Nastavení funkce AV sync</u>

Související témata

- Zařízení kompatibilní s funkcí BRAVIA Sync
- <u>Připojení audiosystému</u>

[64] Audiosystém (jako AV receiver nebo sound bar) | Audiosystém (jako AV receiver nebo sound bar)

Používání televizoru jako středového reproduktoru

Televizor můžete používat jako středový reproduktor, pokud připojíte zařízen, jako je sound bar s konektorem S-CENTER OUT ke konektoru S-CENTER SPEAKER IN televizoru. Rozhovory budou znít přirozeně, neboť je uslyšíte z obrazovky a její blízkosti.

Rada

- V případě zvukových systémů s podporou Acoustic Center Sync s konektorem S-CENTER OUT, postupujte dle následujících informací. <u>https://www.sony.net/hav_faq</u>
- Modely s konektorem CENTER SPEAKER IN lze rovněž používat jako středový reproduktor v případě připojení audio systému pomocí kabelu reproduktoru.
- Propojte televizor a audio systém s podporou Acoustic Center Sync pomocí Kabel pro režim středového TV reproduktoru, který byl součástí dodávky podporovaného zařízení.



(A) Kabel pro režim středového TV reproduktoru (součást dodávky zařízení, jako jsou sound bary, které mají konektory S-CENTER OUT)

Poznámka

- I když připojujete audio systém s konektorem S-CENTER OUT, k televizoru jej musíte připojit pomocí kabelu HDMI, jako je tomu u běžného sound baru.
- Postupujte podle návodu k obsluze audiosystému s konektorem S-CENTER OUT.
- S-CENTER SPEAKER IN a DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL) sdílejí stejný konektor. V případě použití S-CENTER SPEAKER IN není optický zvukový výstup k dispozici.
- 2 Stiskněte tlačítko (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a poté vyberte položku [Nastavení] [Zobrazení a zvuk] [Audio výstup] [Reproduktor] [Audio systém].



Poznámka

 Pokud zvuk centrálního reproduktoru nevychází z televizoru, aktivujte možnost [Nastavení] – [Zobrazení a zvuk] – [Audio výstup] – [Nastavení audio systému] – [Acoustic Center Sync].

Připojení AV receiveru pomocí reproduktorového kabelu (pouze modely s konektorem CENTER SPEAKER IN)

Propojte televizor s AV receiverem pomocí reproduktorového kabelu.



- (A) AV receiver
- (B) Reproduktorový kabel (není součástí dodávky)

K připojení AV receiveru ke konektoru CENTER SPEAKER IN na televizoru použijte reproduktorový kabel (není součástí dodávky).

Při připojování je nutno zkroutit konce vodiče reproduktorového kabelu a zasunout je do konektorů televizoru a AV receiveru.

Konektor CENTER SPEAKER IN se na jednotlivých modelech liší. Při připojování kabelu reproduktoru se řiďte obrázky níže.



*Na obou koncích reproduktorového kabelu odstraňte izolaci v přibližné délce 10 mm.

Poznámka

- Neodstraňujte z reproduktorového kabelu příliš mnoho izolace, jinak by mohlo dojít ke vzájemnému kontaktu vodičů.
- Připojte reproduktorový kabel, aby byly správně spárovány polarity (+/-) mezi televizorem a AV receiverem.

Související témata

• Připojení audiosystému

[65] Audiosystém (jako AV receiver nebo sound bar) | Audiosystém (jako AV receiver nebo sound bar)

Audio formáty

HDMI IN 1/2/3/4

V režimu eARC (Enhanced Audio Return Channel)

- 7.1 lineární PCM: 32/44,1/48/88,2/96/176,4/192 kHz
- Dolby Audio

- Dolby Atmos
- DTS
- DTS Express
- DTS-HD Master Audio
- DTS-HD High Resolution Audio
- DTS:X

Kromě režimu eARC

- 7.1 lineární PCM: 32/44,1/48/88,2/96/176,4/192 kHz
- Dolby Audio
- Dolby Atmos
- DTS
- DTS Express
- DTS-HD Master Audio
- DTS-HD High Resolution Audio
- DTS:X

eARC/ARC (Enhanced Audio Return Channel/Audio Return Channel) (pouze HDMI IN 3)

V režimu eARC

- 7.1 lineární PCM: 32/44,1/48/88,2/96/176,4/192 kHz
- Dolby Audio
- Dolby Atmos
- DTS
- DTS-HD Master Audio
- DTS-HD High Resolution Audio
- DTS:X

V režimu ARC

- Dvoukanálový lineární PCM: 48 kHz 16 bitů
- Dolby Audio
- Dolby Atmos
- DTS

Související témata

• <u>Připojení audiosystému</u>

[66] Audiosystém (jako AV receiver nebo sound bar) | Audiosystém (jako AV receiver nebo sound bar)

Přístup k nastavení audiosystému

Přístup k nastavení audiosystému (například AV zesilovače nebo sound baru), jako je kvalita zvuku, získáte pod položkou Rychlá nastavení TV.



- 1 Připojte audiosystém prostřednictvím konektoru HDMI (eARC/ARC).
- 2 Stiskněte tlačítko & (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a zvolte nastavení audiosystému.

Podrobnosti ohledně nastavení zvukového systému najdete v příručce vašeho zvukového systému.

Poznámka

- Nastavení audiosystému se zobrazí pouze u podporovaných modelů. Informace o podporovaných modelech naleznete na webových stránkách podpory. <u>https://www.sony.net/hav_faq</u>
- Zobrazená nastavení závisí na modelu audiosystému.

Rada

Související témata

• <u>Připojení audiosystému</u>

[67] Použití televizoru s jinými zařízeními

Videoherní konzole

Připojení

K televizoru připojte pomocí kabelu HDMI videoherní konzoli s podporou rozhraní HDMI. Pro současné připojení zesilovače zvuku nebo sound baru postupujte podle informací o připojení HDMI (s podporou eARC) v části <u>Připojení audiosystému</u>.



- (A) Videoherní konzole
- (B) Kabel HDMI (prodává se samostatně)

Rada

- Pro obecné účely stačí Prémiový vysokorychlostní kabel (kabely) HDMI[™], ale pokud chcete připojit videoherní konzoli s podporou 4K při 120 Hz, použijte kabel HDMI dodaný s herní konzolí, případně Ultra vysokorychlostní kabel HDMI[™].
- Typ a umístění portu HDMI závisí na televizoru. Přečtěte si dokumentaci dodanou s televizorem.

Změna nastavení vstupu HDMI

Po připojení nastavte připojený vstupní port HDMI.

Pokud chcete maximalizovat výkon televizoru a videoherní konzole, nastavte [Formát signálu HDMI/VRR].

Automatické nastavení

Zapněte videoherní konzoli a kabelem HDMI ji připojte k televizoru.
 Při nastavování se řiďte pokyny na obrazovce televizoru.

Ruční nastavení

Stiskněte tlačítko *F* (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a proveďte výběr v následujícím pořadí.
 [Nastavení] – [Kanály & Externí Vstupy] – [Externí vstupy] – [Formát signálu

[Nastavení] – [Kanály & Externí Vstupy] – [Externí vstupy] – [Formát signálu HDMI/VRR]

Vyberte optimální formát pro videoherní konzoli.

Rada

- Když připojíte videoherní konzoli s podporou rozlišení video výstupu 4K při 120 Hz, nastavte možnost na [Vylepšený formát (Pokročilý)].
- Když připojíte videoherní konzoli s podporou VRR, aktivujte [VRR (proměnlivá obnovovací frekvence)].

Poznámka

- Když připojujete videoherní konzoli s podporou rozlišení 4K při 120 Hz a VRR, zkontrolujte popis vstupních portů HDMI na televizoru a použijte HDMI s označením 4K 120 Hz nebo jej připojte ke vstupnímu portu HDMI, který se zobrazuje jako [VRR (proměnlivá obnovovací frekvence)] pro [Formát signálu HDMI].
 Dostupný [Formát signálu HDMI] závisí na modelu. Některé formáty HDMI nemusí být podporovány v závislosti na modelu, regionu nebo zemi.
- Pokud je [VRR (proměnlivá obnovovací frekvence)] aktivováno, na obrazovce televizoru může v závislosti na frekvenci výstupu obsahu z připojené videoherní konzole docházet k mírným změnám jasu (problikávání).

Související témata

- <u>Připojovací konektory</u>
- <u>Nabídka hry</u>

[68] Použití televizoru s jinými zařízeními

Poslech 3D prostorového zvuku s reproduktorem kolem krku nebo sluchátky

Můžete použít reproduktor kolem krku nebo sluchátka značky Sony a vychutnat si 3D zvuk (prostorový zvuk).

Podrobnosti se dozvíte na adrese níže.

https://www.sony.net/bravia-xr-3ds2

[69] Použití televizoru s jinými zařízeními

Zařízení Bluetooth

<u>Připojení zařízení Bluetooth</u> <u>Podporované profily Bluetooth</u>

[70] Zařízení Bluetooth | Zařízení Bluetooth

Připojení zařízení Bluetooth

Párování televizoru se zařízením Bluetooth

- Zapněte zařízení Bluetooth a nastavte je do režimu párování.
 Informace o nastavení režimu párování zařízení Bluetooth najdete v jeho uživatelské příručce.
- 2 Na dálkovém ovládání stiskněte tlačítko / (Rychlá nastavení) a poté vyberte možnost [Nastavení] – [Dálkové ovládání a příslušenství] – [Spárovat příslušenství], čímž televizor nastavíte do režimu párování. Zobrazí se seznam dostupných zařízení Bluetooth.
- 3 Vyberte požadované zařízení a pokračujte dle pokynů na obrazovce.
 Budete-li vyzváni k zadání hesla, nahlédněte do uživatelské příručky zařízení.
 Po dokončení párování se zařízení připojí k televizoru.

Rada

- Spárovat můžete některé modely sluchátek Sony, abyste si mohli vychutnat realistický 3D prostorový zvuk. Podrobnější informace najdete na stránkách URL. <u>https://www.sony.net/bravia-xr-3ds2</u>
- - Pro [Reproduktor], vyberte [TV reproduktory].
 - Pro [Zařízení Bluetooth], vyberte spárované zařízení Bluetooth, z něhož chcete vysílat zvuk.

Připojení ke spárovanému zařízení Bluetooth

- Na dálkovém ovládání stiskněte tlačítko (Rychlá nastavení) a poté vyberte možnost [Nastavení] – [Dálkové ovládání a příslušenství].
- 2 Vyberte spárované, avšak nepřipojené zařízení.
- 3 Vyberte možnost [Připojit se].

Poznámka

 Pokud jsou sound bar a televizor propojeny přes Bluetooth, připojte externí zvukové zařízení, jako například Blu-ray/DVD přehrávač, k televizoru.

Související témata

• Podporované profily Bluetooth

[71] Zařízení Bluetooth | Zařízení Bluetooth

Podporované profily Bluetooth

Televizor podporuje následující profily:

- HID (Human Interface Device Profile Profil pro zařízení s rozhraním ovládaným člověkem)
- HOGP (HID over GATT Profile Profil HID přes GATT)
- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile Pokročilý profil distribuce zvuku)
- AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile Profil dálkového ovládání zvuku/obrazu)
- SPP (Serial Port Profile Profil pro sériový port)

Související témata

• <u>Připojení zařízení Bluetooth</u>

[72] Použití televizoru s jinými zařízeními

Nastavení funkce AV sync

Pokud je připojeno zvukové zařízení Bluetooth, může v závislosti na vlastnostech zařízení Bluetooth vzniknout prodleva mezi obrazem a zvukem. Prodlevu mezi obrazem a zvukem můžete upravit pomocí nastavení A/V synchronizace.

1 Na dálkovém ovládání stiskněte tlačítko / (Rychlá nastavení) a poté vyberte možnost [Nastavení] – [Zobrazení a zvuk] – [Audio výstup] – [Nastavení zařízení Bluetooth] – [A/V synchronizace] – požadovanou možnost.

Pokud je zvukové zařízení připojeno pomocí kabelu HDMI, zvuk může být opožděn v důsledku vlastností zvukového zařízení. V takovém případě můžete upravit načasování obrazového a zvukového výstupu pomocí nastavení A/V synchronizace. Stiskněte tlačítko (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a poté proveďte výběr v následujícím pořadí.

[Nastavení] – [Zobrazení a zvuk] – [Audio výstup] – [Nastavení audio systému] – [A/V synchronizace] – požadované nastavení

Poznámka

- V závislosti na připojeném zvukovém zařízení Bluetooth nebo připojeném zařízení HDMI, nemusí obraz a zvuk odpovídat, ani když je nastavení [A/V synchronizace] nastaveno na možnost [Zap] nebo [Auto].
- I když je nastavení [A/V synchronizace] nastaveno na možnost [Auto], časování video a audio výstupu nelze upravit, pokud je [Typ obsahu] nastaveno na následující zobrazení. Nastavení [A/V synchronizace] je fixně nastaveno na možnost [Vyp] a nelze jej změnit.

- [Hra]

- [PC]

I když je nastavení [A/V synchronizace] nastaveno na možnost [Auto], načasování výstupu obrazu a zvuku se neupraví, pokud je možnost [Typ obsahu] nastavena na [Videa/obrázky] – [Režim obrazu] – [Fotografie].

[73] Použití televizoru s jinými zařízeními

Zařízení kompatibilní s funkcí BRAVIA Sync

BRAVIA Sync – přehled

<u>Použití funkcí dostupných pro zařízení, která jsou kompatibilní s funkcí BRAVIA Sync</u> <u>Přizpůsobení nastavení BRAVIA Sync</u>

[74] Zařízení kompatibilní s funkcí BRAVIA Sync | Zařízení kompatibilní s funkcí BRAVIA Sync

BRAVIA Sync - přehled

Pokud je zařízení kompatibilní s funkcí BRAVIA Sync (např. Blu-ray přehrávač, AV receiver) připojeno pomocí kabelu HDMI, lze je ovládat pomocí dálkového ovládání televizoru.



Související témata

- Použití funkcí dostupných pro zařízení, která jsou kompatibilní s funkcí BRAVIA Sync
- Přizpůsobení nastavení BRAVIA Sync

[75] Zařízení kompatibilní s funkcí BRAVIA Sync | Zařízení kompatibilní s funkcí BRAVIA Sync

Použití funkcí dostupných pro zařízení, která jsou kompatibilní s funkcí BRAVIA Sync

Přehrávač Blu-ray/DVD

- Jakmile přehrávač Blu-ray/DVD začne přehrávat, automaticky zapne televizor a přepne vstup na připojený přehrávač Blu-ray/DVD.
- Když televizor vypnete, automaticky vypne připojený přehrávač Blu-ray/DVD.
- Umožňuje mimo jiné ovládání nabídky a přehrávání pomocí tlačítek ▲ (Nahoru) / ▼
 (Dolů) / ◀ (Doleva) / ▶ (Doprava) dálkového ovládání televizoru.

AV receiver

- Když televizor zapnete, automaticky se zapne připojený AV receiver a zvukový výstup se přepne z reproduktorů televizoru do zvukového systému. Tato funkce je k dispozici, pouze pokud jste dříve použili AV receiver pro výstup zvuku z televizoru.
- Když televizor zapnete, zapne se AV receiver a automaticky se přepne výstup zvuku do AV receiveru.
- Když televizor vypnete, připojený AV receiver se automaticky vypne.
- Slouží k úpravě hlasitosti (tlačítka (Hasitost) +/-) a ztlumení zvuku (tlačítko x (Ztlumit)) připojeného AV receiveru přes dálkové ovládání televizoru.

Videokamera

- Jakmile připojenou videokameru zapnete, televizor se automaticky zapne a přepne vstup na kameru.
- Když televizor vypnete, připojená videokamera se automaticky vypne.
- Umožňuje mimo jiné ovládání nabídky a přehrávání pomocí tlačítek ▲ (Nahoru) / ▼
 (Dolů) / ◀ (Doleva) / ▶ (Doprava) dálkového ovládání televizoru.

Související témata

- <u>BRAVIA Sync přehled</u>
- <u>Přizpůsobení nastavení BRAVIA Sync</u>

[76] Zařízení kompatibilní s funkcí BRAVIA Sync | Zařízení kompatibilní s funkcí BRAVIA Sync

Přizpůsobení nastavení BRAVIA Sync

Pokud je nastavena funkce BRAVIA Sync, budete moci vypnout zařízení připojené k televizoru nebo nastavit zařízení připojené prostřednictvím kabelu HDMI pomocí dálkového ovládání televizoru.

- 1 Zapněte připojené zařízení.
- 2 Chcete-li aktivovat funkci [Ovládání BRAVIA Sync], stiskněte tlačítko & (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a vyberte položky [Nastavení] [Kanály & Externí Vstupy] [Externí vstupy] [Nastavení BRAVIA Sync] [Ovládání BRAVIA Sync].
- 3 Zapněte funkci BRAVIA Sync v připojeném zařízení. Když je připojeno a zapnuto určité zařízení značky Sony kompatibilní s funkcí BRAVIA Sync a položka [Ovládání BRAVIA Sync] je zapnuta, v zařízení se automaticky aktivuje funkce BRAVIA Sync. Podrobnější informace naleznete v návodu k obsluze připojeného zařízení.

Dostupné možnosti

Dostupné možnosti jsou zobrazeny níže. (Možnosti se liší v závislosti na modelu/oblasti/zemi.)

[Automatické vypnutí zařízení]

Pokud je položka vypnuta, připojené zařízení se při vypnutí televizoru nebude automaticky vypínat.

[Automatické zapnutí TV]

Pokud je položka vypnuta, televizor se při zapnutí připojeného zařízení nebude automaticky zapínat.

[Seznam zařízení pro BRAVIA Sync]

Zobrazí seznam zařízení BRAVIA Sync.

Související témata

- <u>BRAVIA Sync přehled</u>
- Použití funkcí dostupných pro zařízení, která jsou kompatibilní s funkcí BRAVIA Sync

[77] Použití televizoru s jinými zařízeními

Sledování obsahu v rozlišení 4K z kompatibilních zařízení

Sledování obsahu v rozlišení 4K

<u>Nastavení potřebná pro sledování obrazového obsahu ve vyšší kvalitě prostřednictvím</u> <u>vstupu HDMI</u>

[78] Sledování obsahu v rozlišení 4K z kompatibilních zařízení | Sledování obsahu v rozlišení 4K z kompatibilních zařízení

Sledování obsahu v rozlišení 4K

Digitální fotoaparát nebo videokameru podporující výstup HDMI v rozlišení 4K můžete připojit ke vstupu HDMI IN televizoru a zobrazovat fotografie ve vysokém rozlišení. Také

můžete zobrazovat fotografie ve vysokém rozlišení uložené v připojených zařízeních USB nebo v rámci domácí sítě. Obrázky v rozlišení 4K a větším lze zobrazovat v rozlišení 4K (3840 x 2160).

Dostupnost této funkce závisí na vaší oblasti/zemi.



(A) Digitální fotoaparát

(B) Videokamera

(C) Zařízení USB

(D) Síťové zařízení

Prohlížení obrázků uložených v zařízení USB nebo síťovém zařízení v rozlišení 4K

- 1 Připojte zařízení USB nebo síťové zařízení k televizoru.
- 2 Stiskněte tlačítko 仚(DOMŮ), v nabídce Home vyberte možnost Aplikace a poté vyberte možnost [Media Player].
- 3 Vyberte název zařízení USB nebo síťového zařízení.
- 4 Vyberte složku a potom soubor k přehrání.

Prohlížení fotografií uložených v digitálním fotoaparátu/videokameře

- 1 Připojte digitální fotoaparát nebo videokameru podporující výstup HDMI ke konektoru (zdířce) HDMI IN televizoru pomocí kabelu HDMI.
- 2 Pro výběr připojeného zařízení opakovaně stiskněte tlačítko → (Výběr vstupu).
- 3 Nastavte připojené zařízení na výstup v rozlišení 4K.
- 4 Spusťte přehrávání z připojeného zařízení.

Kontrola podporovaných formátů souborů

• Podporované soubory a formáty

Prohlížení obrázků v rozlišení 4K s vysokou kvalitou

Položku Formát signálu HDMI můžete nastavit na možnost Vylepšený formát a prohlížet obrázky v rozlišení 4K s vysokou kvalitou.

Informace o možnosti Vylepšený formát a změně nastavení najdete na stránce <u>Nastavení</u> potřebná pro sledování obrazového obsahu ve vyšší kvalitě prostřednictvím vstupu HDMI.

Poznámka

• 3D obrázky nelze zobrazit.
Když tlačítky ◀ (Vlevo) / ▶ (Vpravo) změníte obrázek, může chvíli trvat, než se zobrazí.

Související témata

- Počítače, fotoaparáty a videokamery
- Zařízení USB
- <u>Připojení k síti</u>

[79] Sledování obsahu v rozlišení 4K z kompatibilních zařízení | Sledování obsahu

v rozlišení 4K z kompatibilních zařízení

Nastavení potřebná pro sledování obrazového obsahu ve vyšší kvalitě prostřednictvím vstupu HDMI

Chcete-li ze zařízení připojeného ke vstupnímu konektoru HDMI zobrazit obraz vyšší kvality ve formátu HDMI^{*1}, nastavte možnost [Formát signálu HDMI/VRR] v části [Externí vstupy].

^{*1} Jako například 8K, 4K 100/120 Hz, 4K 60p 4:2:0 10 bitů, 4K 60p 4:4:4 nebo 4:2:2

Formát signálu HDMI

Pro změnu nastavení formátu signálu HDMI stiskněte na dálkovém ovládání tlačítko (Rychlá nastavení), poté vyberte možnost [Nastavení] – [Kanály & Externí Vstupy] – [Externí vstupy] – [Formát signálu HDMI/VRR] – vstup HDMI, který chcete nastavit. Postupujte podle pokynů na obrazovce a z níže uvedeného seznamu nastavte vhodný formát pro signál HDMI přiváděný do vstupního konektoru HDMI. Dostupné formáty signálu HDMI závisí na modelu a vstupu HDMI.

- Standardní formát
- Vylepšený formát
- Vylepšený formát (Pokročilý)

Poznámka

- Podpora zobrazování obrazového obsahu ve formátech 4K 100/120 Hz závisí na vašem modelu/oblasti/zemi.
- Podpora funkce Proměnlivá obnovovací frekvence (VRR) záleží na modelu.
- V režimu Vylepšený formát nemusejí být obraz a zvuk reprodukovány správně.
 V takovém případě připojte zařízení ke konektoru HDMI IN, který používá [Standardní formát], nebo změňte formát signálu HDMI konektoru HDMI IN na možnost [Standardní formát].
- Možnost Vylepšený formát používejte pouze u kompatibilních zařízení.
- Při sledování obrazu v rozlišení 4K a vysoké kvalitě použijte kabel Prémiový vysokorychlostní kabel (kabely) HDMI[™] podporující rychlost přenosu až 18 Gb/s.
 Podrobnosti o kabelu Prémiový vysokorychlostní kabel (kabely) HDMI[™] podporujícím rychlost přenosu až 18 Gb/s najdete v technických údajích kabelu.

 Pro zobrazování obrazového obsahu ve formátech 4K 100/120 Hz nebo 8K je potřeba Ultra vysokorychlostní kabel HDMI[™], který podporuje přenosovou rychlost 48 Gb/s. Zda vybraný kabel podporuje přenosovou rychlost 48 Gb/s zjistíte z jeho technických parametrů.

Související témata

• Sledování obsahu v rozlišení 4K

[80] Použití televizoru s jinými zařízeními

Průvodce připojením BRAVIA

Popisy připojení zařízení k televizoru jsou k dispozici také na webových stránkách podpory společnosti Sony. V případě potřeby je použijte.

https://www.sony.net/tv_connectivity_guide/

[81] Použití televizoru s jinými zařízeními

Podporované soubory a formáty

<u>Fotografie</u> <u>Hudba</u> <u>Videa</u> <u>Vzorkovací frekvence audia (pro video)</u> <u>Externí titulky</u>

[82] Podporované soubory a formáty | Podporované soubory a formáty

Fotografie

Abyste si mohli vychutnat prohlížení fotografií, může být nezbytné aktualizovat software televizoru.

Případ použití: USB / domácí síť

Formát souborů	Přípona
JPEG	*.jpg / *.jpe / *.jpeg
HEIF	*.heic / *.heif / *.hif
ARW *1	*.arw

^{*1} Formátu ARW se používá pouze pro přehrávání souborů.

Další podporované soubory a formáty

- <u>Hudba</u>
- <u>Videa</u>

- Vzorkovací frekvence audia (pro video)
- Externí titulky

[83] Podporované soubory a formáty | Podporované soubory a formáty

Hudba

Případ použití: USB / domácí síť

mp4

Přípona: *.mp4 / *.m4a

Popis	Vzorkovací frekvence		
AAC-LC	16k / 22.05k / 24k / 32k / 44.1k / 48k		
HE-AAC v1 / v2	24k / 32k / 44.1k / 48k		

3gpp

Přípona: *.3gp / *.3g2

Popis	Vzorkovací frekvence		
AAC-LC	16k / 22.05k / 24k / 32k / 44.1k / 48k		
HE-AAC v1 / v2	24k / 32k / 44.1k / 48k		

Asf

Přípona: *.wma

Popis	Vzorkovací frekvence		
WMA9 Standard	8k / 11.025k / 16k / 22.05k / 32k / 44.1k / 48k		

ogg

Přípona: *.ogg

Popis	Vzorkovací frekvence		
Vorbis	8k / 11.025k / 16k / 22.05k / 32k / 44.1k / 48k		

Jiné

Popis	Vzorkovací frekvence
LPCM *1	32k / 44.1k / 48k

Přípona: *.mp3

Popis	Vzorkovací frekvence
MP1L1 / MP1L2 / MP1L3 / MP2L1 / MP2L2	32k / 44.1k / 48k
MP2L3	16k / 22.05k / 24k
MP2.5L3	8k / 11.025k / 12k

Přípona: *.wav

Popis	Vzorkovací frekvence
WAV *2	32k / 44.1k / 48k / 88.2k / 96k / 176.4k / 192k

Přípona: *.flac

Popis	Vzorkovací frekvence
FLAC	16k / 22.05k / 32k / 44.1k / 48k / 88.2k / 96k / 176.4k / 192k

Přípona: *.aac

Popis	Vzorkovací frekvence		
AAC-LC	16k / 22.05k / 24k / 32k / 44.1k / 48k		
HE-AAC v1 / v2	24k / 32k / 44.1k / 48k		

^{*1} Použití režimu LPCM je možné pouze v domácí síti.

*2 Případ použití režimu WAV je pouze dvoukanálový.

Další podporované soubory a formáty

- Fotografie
- <u>Videa</u>
- Vzorkovací frekvence audia (pro video)
- Externí titulky

[84] Podporované soubory a formáty | Podporované soubory a formáty

Videa

Případ použití: USB / domácí síť

MPEG1 (*.mpg / *.mpe / *.mpeg)

Video kodek	Audio	Max./Min.	Max. snímková
(Profil@Úroveň)	kodek	rozlišení	frekvence
MPEG1	MPEG1L2	1920x1080 / QCIF (176x144)	1920x1080@30fps / 1280x720@60fps

MPEG2PS (*.mpg / *.mpe / *.mpeg)

Typ titulků: Externí

Video kodek (Profil@Úroveň)	Audio kodek	Max./Min. rozlišení	Max. snímková frekvence
MPEG2 MP@HL,	MPEG1L1 /	1920x1080 /	1920x1080@30fps /
MP@H14L,	MPEG1L2 /	QCIF	1280x720@60fps
MP@ML	LPCM / AC3	(176x144)	

MPEG2TS

Přípona: *.m2t

Typ titulků: Externí

Video kodek	Audio kodek	Max./Min.	Max. snímková
(Profil@Úroveň)		rozlišení	frekvence
MPEG2 MP@HL, MP@H14L, MP@ML	MPEG1L1 / MPEG1L2 / AAC- LC / HE-AAC v1 / HE-AAC v2 / AC3 / E-AC3	1920x1080 / QCIF (176x144)	1920x1080@30fps / 1280x720@60fps

Přípona: *.m2ts / *.mts

Typ titulků: Externí

Video kodek	Audio kodek	Max./Min.	Max. snímková
(Profil@Úroveň)		rozlišení	frekvence
AVC / H.264 BP@L3, MP@L4.2, HP@L4.2	MPEG1L1 / MPEG1L2 / AAC- LC / HE-AAC v1 / HE-AAC v2 / AC3 / E-AC3	1920x1080 / QCIF (176x144)	1920x1080@60fps

MP4 (*.mp4)

Video kodek (Profil@Úroveň)	Audio kodek	Max./Min. rozlišení	Max. snímková frekvence
AVC / H.264 BP@L3, MP@L4.2, HP@L4.2	AAC-LC / HE- AAC v1 / HE- AAC v2 / AC3 / E-AC3 / AC4 / MPEG1L1 / MPEG1L2	1920x1080 / QCIF (176x144)	1920x1080@120fps
MPEG4 SP@L6, ASP@L5, ACEP@L4	AAC-LC / HE- AAC v1 / HE- AAC v2 / AC3 / E-AC3 / MPEG1L1 / MPEG1L2	1920x1080 / QCIF (176x144)	1920x1080@30fps / 1280x720@60fps
AVC / H.264 BP@L5.2, MP@L5.2, HP@L5.2 *1	AAC-LC / HE- AAC v1 / HE- AAC v2 / AC3 / E-AC3 / AC4 / LPCM	3840x2160 / QCIF (176x144)	3840x2160@60p / 1920x1080@120fps
HEVC / H.265 MP@L5.1, Main10@L5.1	AAC-LC / HE- AAC v1 / HE- AAC v2 / AC3 / AC4 / E-AC3	3840x2160 / QCIF (176x144)	3840x2160@60p / 1920x1080@120fps
HEVC / H.265 MP@L6, MP10@L6	LPCM	3840x2160	3840x2160@120fps (XAVC v2) / 3840x2160@60fps
AVC BL@L6, HP@L6, HP10@L6	AAC-LC / HE- AAC v1 / HE- AAC v2 / AC3 / AC4 / E-AC3	3840x2160 / 3840x2160	3840x2160@120fps (XAVC v2) / 3840x2160@60fps
HEVC / H.265 MP@L6, MP10@L6	AAC-LC / HE- AAC v1 / HE- AAC v2 / AC3 / AC4 / E-AC3	3840x2160 / 3840x2160	3840x2160@60fps

^{*1} Tato řada zahrnuje použití formátu XAVC S. Maximální podporovaný tok dat pro formát XAVC S je 100 Mb/s.

avi (*.avi)

Video kodek	Audio kodek	Max./Min.	Max. snímková
(Profil@Úroveň)		rozlišení	frekvence
Motion JPEG	μ-LAW / PCM (U8) / PCM (S16LE)	1280x720 / QCIF (176x144)	1280x720@30fps

Asf (*.asf / *.wmv)

Typ titulků: Externí

Video kodek	Audio	Max./Min.	Max. snímková
(Profil@Úroveň)	kodek	rozlišení	frekvence
MP@HL, SP@ML	WMA9	1920x1080 /	1920x1080@30fps /
	Standard	QCIF (176x144)	1280x720@60fps

MKV (*.mkv)

Typ titulků: Interní / Externí

Video kodek (Profil@Úroveň)	Audio kodek	Max./Min. rozlišení	Max. snímková frekvence
AVC / H.264 BP@L3, MP@L4.2, HP@L4.2	DTS core / AC3 / AAC-LC / E-AC3 / HE-AAC v1 / HE- AAC v2 / MPEG1L1 / MPEG1L2 / Vorbis	1920x1080 / QCIF (176x144)	1920x1080@60fps
MPEG4 SP@L6, ASP@L5, ACEP@L4	DTS core / AC3 / AAC-LC / E-AC3 / HE-AAC v1 / HE- AAC v2 / MPEG1L1 / MPEG1L2 / Vorbis	1920x1080 / QCIF (176x144)	1920x1080@30fps / 1280x720@60fps
VP8	DTS core / AC3 / AAC-LC / E-AC3 / HE-AAC v1 / HE- AAC v2 / MPEG1L1 / MPEG1L2 / Vorbis	1920x1080 / QCIF (176x144)	1920x1080@30fps / 1280x720@60fps

Video kodek (Profil@Úroveň)	Audio kodek	Max./Min. rozlišení	Max. snímková frekvence
VP9 Profile 0, Profile 2	DTS core / AC3 / AAC-LC / E-AC3 / HE-AAC v1 / HE- AAC v2 / MPEG1L1 / MPEG1L2 / Vorbis	3840x2160 / QCIF (176x144)	3840x2160@60fps
AVC / H.264 BP@L5.2, MP@L5.2, HP@L5.2	DTS core / AC3 / AAC-LC / E-AC3 / HE-AAC v1 / HE- AAC v2	3840x2160 / QCIF (176x144)	3840x2160@60p / 1920x1080@120fps
HEVC / H.265 MP@L5.1, Main10@L5.1	DTS core / AC3 / AAC-LC / E-AC3 / HE-AAC v1 / HE- AAC v2	3840x2160 / QCIF (176x144)	3840x2160@60p / 1920x1080@120fps
AVC BL@L6, HP@L6, HP10@L6	DTS core / AC3 / AAC-LC / E-AC3 / HE-AAC v1 / HE- AAC v2	3840x2160 / 3840x2160	3840x2160@60fps
HEVC / H.265 MP@L6, MP10@L6	DTS core / AC3 / AAC-LC / E-AC3 / HE-AAC v1 / HE- AAC v2	3840x2160 / 3840x2160	3840x2160@60fps

3gpp (*.3gp / *.3g2)

Video kodek (Profil@Úroveň)	Audio kodek	Max./Min. rozlišení	Max. snímková frekvence
MPEG4 SP@L6, ASP@L5, ACEP@L4	AAC-LC / HE-AAC v1 / HE-AAC v2 / AC3 / E-AC3 / MPEG1L1 / MPEG1L2	1920x1080 / QCIF (176x144)	1920x1080@30fps / 1280x720@60fps
AVC / H.264 BP@L3, MP@L4.2, HP@L4.2	AAC-LC / HE-AAC v1 / HE-AAC v2 / AC3 / E-AC3 / MPEG1L1 / MPEG1L2	1920x1080 / QCIF (176x144)	1920x1080@60fps

MOV (*.mov)

Typ titulků: Externí

Video kodek (Profil@Úroveň)	Audio kodek	Max./Min. rozlišení	Max. snímková frekvence
AVC / H.264 BP@L3, MP@L4.2, HP@L4.2	AAC-LC / HE-AAC v1 / HE-AAC v2 / AC3 / E-AC3 / MPEG1L1 / MPEG1L2 / µ-LAW / PCM (U8) / PCM (S16BE) / PCM (S16LE)	1920x1080 / QCIF (176x144)	1920x1080@60fps
MPEG4 SP@L6, ASP@L5, ACEP@L4	AAC-LC / HE-AAC v1 / HE-AAC v2 / AC3 / E-AC3 / MPEG1L1 / MPEG1L2 / µ-LAW / PCM (U8) / PCM (S16BE) / PCM (S16LE)	1920x1080 / QCIF (176x144)	1920x1080@30fps / 1280x720@60fps
Motion JPEG	AAC-LC / HE-AAC v1 / HE-AAC v2 / AC3 / E-AC3 / MPEG1L1 / MPEG1L2 / µ-LAW / PCM (U8) / PCM (S16BE) / PCM (S16LE)	1280x720 / QCIF (176x144)	1280x720@30fps

WebM (*.webm)

Typ titulků: Externí

Video kodek (Profil@Úroveň)	Audio kodek	Max./Min. rozlišení	Max. snímková frekvence
VP8	Vorbis	1920x1080 / QCIF (176x144)	1920x1080@30fps / 1280x720@60fps
VP9 Profile 0, Profile 2	Vorbis	3840x2160 / QCIF (176x144)	3840x2160@60fps

Další podporované soubory a formáty

- Fotografie
- <u>Hudba</u>

- Vzorkovací frekvence audia (pro video)
- Externí titulky

[85] Podporované soubory a formáty | Podporované soubory a formáty

Vzorkovací frekvence audia (pro video)

Audio kodek	Vzorkovací frekvence
LPCM	44.1k / 48k
MPEG1L1 / MPEG1L2	32k / 44.1k / 48k
MPEG1L3	32k / 44.1k / 48k
AAC-LC	16k / 22.05k / 24k / 32k / 44.1k / 48k
HE-AAC v1 / v2	24k / 32k / 44.1k / 48k
AC3	32k / 44.1k / 48k
AC4	44.1k / 48k
E-AC3	32k / 44.1k / 48k
Vorbis	8k / 11.025k / 16k / 22.05k / 32k / 44.1k / 48k
WMA9	8k / 11.025k / 16k / 22.05k / 32k / 44.1k / 48k
DTS core	44.1k / 48k
μ-LAW	8k
PCM (U8)	8k
PCM (S16LE)	11.025k / 16k / 44.1k
PCM (S16BE)	11.025k / 16k / 44.1k

Další podporované soubory a formáty

- Fotografie
- <u>Hudba</u>
- <u>Videa</u>
- Externí titulky

[86] Podporované soubory a formáty | Podporované soubory a formáty

Externí titulky

Případ použití: USB

Formát souborů	Přípona
SubStation Alpha	*.ass / *.ssa
SubRip	*.srt

Další podporované soubory a formáty

- Fotografie
- <u>Hudba</u>
- <u>Videa</u>
- Vzorkovací frekvence audia (pro video).

^[87] Připojení k síti

<u>Připojení k síti</u> <u>Funkce domácí sítě</u>

[88] Připojení k síti

Připojení k síti

<u>Připojení k síti pomocí kabelu LAN</u> <u>Připojení k síti pomocí Wi-Fi</u>

[89] Připojení k síti | Připojení k síti

Připojení k síti pomocí kabelu LAN

Připojení k síti pomocí kabelu LAN

Pevná síť LAN umožňuje přístup k internetu a vaší domácí síti.

Ujistěte se, že jste k internetu nebo domácí síti připojeni prostřednictvím routeru.



- (D) Modem
- (E) Internet

1 Nastavte svůj router LAN.

Podrobnosti naleznete v návodu k použití routeru LAN, případně se obraťte na osobu, která vám síť nastavila (správce sítě).

Poznámka

 Z bezpečnostních důvodů důrazně doporučujeme připojit televizor k internetu pomocí routeru / modemu s funkcí routeru. Přímé zapojení televizoru k internetu může televizor vystavit bezpečnostním hrozbám, jako jsou extrakce nebo zásahy do obsahu nebo osobních údajů.

Obraťte se na svého poskytovatele služeb nebo správce sítě a ověřte si, zda vaše síť zahrnuje funkci routeru.

- Nezbytná síťová nastavení se mohou lišit na základě poskytovatele internetových služeb nebo routeru. Podrobnosti naleznete v příručce poskytovatele internetu nebo v příručkách dodaných s routerem. Můžete se také obrátit na osobu, která vám síť nastavila (správce sítě).
- V závislosti na operačním prostředí sítě se může rychlost připojení lišit. Na rychlost a kvalitu komunikace se neposkytuje záruka.

Související témata

- <u>Připojení k síti pomocí Wi-Fi</u>
- Funkce domácí sítě

[90] Připojení k síti | Připojení k síti

Připojení k síti pomocí Wi-Fi

Vestavěné bezdrátové rozhraní sítě LAN vám umožňuje používat internet a využívat tak výhod sítě v bezdrátovém prostředí.



- (A) Počítač
- (B) Bezdrátový router
- (C) Modem
- (D) Internet

1 Nastavte svůj bezdrátový router.

Podrobnosti naleznete v návodu k použití bezdrátového routeru, případně se obraťte na osobu, která vám síť nastavila (správce sítě).

2 Na dálkovém ovládání stiskněte tlačítko *k* (Rychlá nastavení), poté vyberte možnost [Nastavení] – [Síť a internet].

3 Vyberte síť, ke které se chcete připojit, a zadejte heslo.

Vypnutí vestavěného bezdrátového rozhraní sítě LAN

Pro deaktivaci možnosti [Wi-Fi] stiskněte tlačítko *** (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a poté vyberte možnost [Nastavení] – [Síť a internet] – [Wi-Fi].

Rada

- Pro plynulé streamování videa:
 - Je-li to možné, změňte nastavení svého bezdrátového routeru na standard vysokorychlostní sítě, například 802.11n, 802.11ac nebo 802.11ax.

Podrobnosti týkající se změny nastavení naleznete v návodu k použití bezdrátového routeru, případně se obraťte na osobu, která vám síť nastavila (správce sítě).

- Pokud po provedení výše uvedeného postupu nezaznamenáte zlepšení, zkuste změnit nastavení svého bezdrátového routeru na 5 GHz, což může napomoci zvýšení kvality streamování videa.
- V závislosti na oblasti/zemi, v níž se nacházíte, nemusí být pásmo 5 GHz podporováno.
 Pokud není pásmo 5 GHz podporováno, je možné televizor k bezdrátovému routeru připojit pouze přes pásmo 2,4 GHz.

Poznámka

 Z bezpečnostních důvodů důrazně doporučujeme připojit televizor k internetu pomocí routeru / modemu s funkcí routeru. Přímé zapojení televizoru k internetu může televizor vystavit bezpečnostním hrozbám, jako jsou extrakce nebo zásahy do obsahu nebo osobních údajů.

Obraťte se na svého poskytovatele služeb nebo správce sítě a ověřte si, zda vaše síť zahrnuje funkci routeru.

- Nezbytná síťová nastavení se mohou lišit na základě poskytovatele internetových služeb nebo routeru. Podrobnosti naleznete v příručce poskytovatele internetu nebo v příručkách dodaných s routerem. Můžete se také obrátit na osobu, která vám síť nastavila (správce sítě).
- Pokud na obrazovce pro zadání hesla zvolíte možnost [Ukázat heslo], budou moci zobrazené heslo přečíst i jiné osoby.

Související témata

- Připojení k síti pomocí kabelu LAN
- Funkce domácí sítě

[91] Připojení k síti

Funkce domácí sítě

Přizpůsobení nastavení domácí sítě

Přehrávání obsahu z počítače

Přehrávání obsahu z multimediálního serveru

Můžete upravit následující nastavení domácí sítě.

Pro připojení k serveru

Připojte klientské zařízení (TV) a serverové zařízení (BD/DVD rekordér) ke stejné síti. Pro registraci TV jako klientského zařízení na serveru postupujte podle příručky k serverovému zařízení.



(A) TV

- (B) BD/DVD rekordér
- (C) Bezdrátový router LAN
- (D) Modem

Kontrola připojení k serveru

Na dálkovém ovládání stiskněte tlačítko \checkmark (Rychlá nastavení) a poté vyberte možnost [Nastavení] – [Síť a internet] – [Nastavení domácí sítě] – [Diagnostika serveru] – pro provedení diagnostiky postupujte dle pokynů na obrazovce.

Použití funkce Renderer

Připojte zařízení s funkcí Renderer (TV), serverové zařízení (BD/DVD rekordér) a zařízení, které ovládá server a zařízení s funkcí Renderer (chytrý telefon) ke stejné síti. K ovládání TV v rámci stejné sítě můžete používat chytrý telefon.



Na dálkovém ovládání stiskněte tlačítko \checkmark (Rychlá nastavení) a poté vyberte možnost [Nastavení] – [Síť a internet] – [Nastavení domácí sítě] – [Renderer] – požadovanou možnost.

[Funkce Renderer]

Zapněte funkci Renderer.

Soubory fotografií/hudby/videa v ovládacím zařízení (např. digitálním fotoaparátu) můžete přehrávat na obrazovce televizoru přímým ovládáním zařízení.

- Výběrem možnosti [Automatické povolení přístupu] automaticky povolíte přístup k televizoru při prvním pokusu ovládacího zařízení o přístup k televizoru.
- Pomocí možnosti [Vlastní nastavení] můžete změnit nastavení přístupových práv jednotlivých ovládacích zařízení.

Použití vzdáleného zařízení

Stiskněte tlačítko *F* (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a poté vyberte položku [Nastavení] – [Síť a internet] – [Nastavení vzdáleného zařízení] – požadovanou možnost.

[Ovládat dálkově]

Povolíte ovládání televizoru ze zaregistrovaného zařízení.

[93] Funkce domácí sítě | Funkce domácí sítě

Přehrávání obsahu z počítače

Jestliže televizor připojíte přes router do domácí sítě, můžete přehrávat obsah (fotografie, hudba a video) uložený v síťovém zařízení, které se nachází v jiné místnosti.



- (A) Počítač (server)
- (B) Router
- (C) Modem
- (D) Internet
 - 1 Připojte televizor ke své domácí síti.
 - 2 Stiskněte tlačítko 介(DOMŮ), v nabídce Home vyberte možnost Aplikace a poté vyberte možnost [Media Player].
 - 3 Vyberte název síťového zařízení.
 - 4 Vyberte složku a potom soubor k přehrání.

Kontrola podporovaných formátů souborů

• Podporované soubory a formáty

Poznámka

• V závislosti na souboru nemusí být přehrávání možné, ani když použijete podporované formáty.

Související témata

• Přizpůsobení nastavení domácí sítě

Přehrávání obsahu z multimediálního serveru

Jestliže televizor připojíte přes router do domácí sítě, soubory fotografií, hudby a videa v ovládacím zařízení (např. v digitálním fotoaparátu) můžete přehrávat na obrazovce televizoru. Ovládací zařízení by mělo být také kompatibilní s funkcí Renderer.



- (A) Digitální fotoaparát (ovládací zařízení)
- (B) Router
- (C) Modem
- (D) Internet
 - 1 Připojte televizor ke své domácí síti.
 - 2 Po spuštění přehrávání na ovládacím zařízení lze obsah přehrávat na obrazovce televizoru.

Související témata

• Přizpůsobení nastavení domácí sítě

[95]

Nastavení

Nabídky zobrazované v nastavení televizoru se liší v závislosti na modelu, oblasti nebo zemi.

Použití funkce Rychlá nastavení

Použití funkce Eco Dashboard

Kanály & Externí Vstupy Kanály, Externí vstupy, Nastavení nahrávacího zařízení atd.

Zobrazení a zvuk Obraz, Zvuk a Audio výstup atd.

<u>Síť a internet</u>

Účty a přihlašování Nakonfigurujte účet Google nebo přidejte další účty.

Ochrana soukromí Slouží ke konfiguraci zjištění neznámých aplikací.

<u>Aplikace</u>

<u>Systém Datum a čas, Jazyk/Language, Systémové zvuky, Usnadnění, Rodičovská kontrola a Kontrolka LED atd.</u>

Dálkové ovládání a příslušenství Dálkové ovládání a nastavení rozhraní Bluetooth.

<u>Nápověda a zpětná vazba Zobrazuje nápovědu poskytovanou společnostmi Sony</u> <u>a Google.</u>

Časovače a hodiny Časovač zapnutí, Časovač vypnutí, Budík, Zobrazení hodin atd.

[96] Nastavení

Použití funkce Rychlá nastavení

Pokud na dálkovém ovládání stisknete tlačítko \checkmark (Rychlá nastavení), můžete na aktuální obrazovce rychle získat přístup k různým funkcím, jako například [Obraz a zvuk], [Typ obsahu], [Režim obrazu], [Časovač vypnutí], a [Vypnutý obraz], a k nastavením, jako je například [Reproduktor], a to v závislosti na připojených zařízeních. Pomocí položky [Rychlá nastavení] můžete zobrazit také [Nastavení].

Poznámka

 Nabídky zobrazované v nastavení televizoru se liší v závislosti na modelu, oblasti nebo zemi.



- 1 Na dálkovém ovládání stiskněte tlačítko 🖋 (Rychlá nastavení).
- 2 Přesuňte aktivní prvek a změňte nebo vyberte nastavení.

Změna zobrazených nastavení

- 1 Na dálkovém ovládání stiskněte tlačítko 🎤 (Rychlá nastavení).
- 2 Přesuňte aktivní prvek vlevo nebo vpravo a vyberte položku 开 (Změnit).
- 3 Vyberte požadované nastavení.
- 4 Vyberte možnost [Zavřít].

Rada

- Pokud chcete změnit pořadí nebo skrýt zobrazenou položku, stiskněte a přidržte tlačítko -+- (Zadat) na dálkovém ovládání, když je daná položka zvýrazněná, a zobrazí se možnosti [Přemístit] a [Skrýt]. Když vyberete možnost [Přemístit], použijte k přesunu položky do požadované pozice tlačítko ◀ (Vlevo) / ▶ (Vpravo) na dálkovém ovládání a poté na dálkovém ovládání stiskněte tlačítko -+- (Zadat).
- Pomocí volby [Oznámení služby BRAVIA] v části Rychlá nastavení můžete zkontrolovat, zda jsou k dispozici oznámení o nových aktualizacích softwaru nebo nízkém napětí baterie v dálkovém ovládání.

[97] Nastavení

Použití funkce Eco Dashboard

Můžete nakonfigurovat různá nastavení pro snížení spotřeby energie, například Spořič energie.

Při nastavování můžete také zkontrolovat popisy pro nastavované funkce.

 Stiskněte tlačítko *F* (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a zvolte položku [Eco Dashboard].



2 V zobrazené nabídce přesuňte aktivní prvek vlevo nebo vpravo a vyberte požadované nastavení.



Související témata

• Použití funkce Rychlá nastavení

[98] Nastavení

Kanály & Externí Vstupy

Stiskněte tlačítko (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a poté vyberte položku [Nastavení] – [Kanály & Externí Vstupy] – požadovanou možnost.

Dostupné možnosti

[Kanály]

Konfiguruje nastavení související s příjmem vysílaných programů. Můžete měnit také nastavení související s příjmem satelitního vysílání.

Ladění digitálních kanálů

Příjem digitálních vysílání

Ladění satelitu

Příjem satelitních vysílání

Řazení kanálů a úprava seznamu kanálů

[Preference kanálů]

Konfiguruje nastavení [Nastavení titulků] a [Audio nastavení (Vysílání)].

[Externí vstupy]

Konfiguruje nastavení externích vstupů a funkce BRAVIA Sync. Podrobnosti o funkci BRAVIA Sync najdete v části <u>Zařízení kompatibilní s funkcí</u> <u>BRAVIA Sync</u>.

[Nastavení nahrávacího zařízení]

Konfiguruje nastavení pevných disků s rozhraním USB k nahrávání. (Tato možnost nemusí být dostupná v závislosti na modelu/oblasti/zemi.)

[Zástupce pro tlačítko TV]

Je-li nastaven externí vstup, jako například připojený tuner, bude se tento zástupce zobrazovat při každém stisknutí tlačítka TV na dálkovém ovládání.

[99] Nastavení

Zobrazení a zvuk

Stiskněte tlačítko *(Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a poté vyberte položku [Nastavení] – [Zobrazení a zvuk] – požadovanou možnost.*

Dostupné možnosti

[Obraz a zvuk]

[Typ obsahu]

Slouží ke konfiguraci položky [Typ obsahu] na základě obsahu. Nastaví obraz a zvuk podle [Typ obsahu]. Informace o [Typ obsahu] najdete na stránce <u>Volba Typ obsahu podle aktuálního obsahu</u>.

[Obraz]

Slouží k nastavení položek pro úpravu parametrů obrazu, jako je například jas obrazovky. Informace o nastavení kvality obrazu podle vašich požadavků najdete na stránce <u>Nastavení</u> <u>kvality obrazu</u>.

[Zvuk (***)]

Slouží k nastavení zvuku.

Nastavení kvality zvuku podle vašich požadavků najdete na stránce <u>Nastavení kvality</u> zvuku.

[Audio výstup]

Slouží k nastavení voleb týkajících se reproduktorů.

Podrobnosti najdete v části [Audio výstup] v Nastavení kvality zvuku.

[Ambient Optimisation Pro]

Slouží ke konfiguraci nastavení pro [Automaticky přizpůsobit podle senzorů] a [Automaticky přizpůsobit podle prostředí instalace].

Podrobnosti najdete v části Automatická úprava kvality obrazu/zvuku.

[Odborná nastavení panelu] (Pouze modely vybavené displejem OLED)

Použijte ho, pokud provádíte nastavení [Posun pixelů] nebo manuálně provádíte [Obnovit panel].

[100] Nastavení

Síť a internet

Slouží k nastavení například bezdrátových sítí LAN, kabelových sítí LAN a domácích sítí.

Související témata

• Připojení k síti

[101] Nastavení Účty a přihlašování

Stiskněte tlačítko (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a poté vyberte položku [Nastavení] – [Účty a přihlašování] – požadovanou možnost.

Dostupné možnosti

Je-li v televizoru nastaven účet Google

Nakonfigurujte účet Google nebo přidejte další účty.

Není-li v televizoru nastaven účet Google

Položku [Účty a přihlašování] nelze použít. Chcete-li nastavit účet Google, použijte nastavení Google v příslušné nabídce.

[102] Nastavení

Ochrana soukromí

Slouží ke konfiguraci zjištění neznámých aplikací.

[103] Nastavení

Aplikace

Umožňuje konfigurovat nebo odinstalovat aplikace nebo vymazat mezipaměť.

Související témata

• Instalace aplikací

[104] Nastavení

Systém

Stiskněte tlačítko (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a poté vyberte položku [Nastavení] – [Systém] – požadovanou možnost.

Poznámka

 V závislosti na nastaveních televizoru nemusí být některé možnosti zobrazeny nebo dostupné.

Dostupné možnosti

[Usnadnění]

Konfiguruje nastavení funkcí a služeb usnadnění, které uživatelům usnadní používání zařízení.

[O zařízení]

Zobrazuje informace o televizoru.

Zde můžete resetovat televizor.

[Datum a čas]

Konfiguruje zobrazení aktuálního času a automatické zobrazení hodin.

[Jazyk/Language]

Zvolí jazyk nabídky. Výběrem jazyka nabídky se nastaví také jazyk funkce rozpoznávání hlasu.

[Klávesnice]

Konfiguruje nastavení klávesnice na obrazovce.

[Úložiště]

Mění nastavení související s ukládáním dat.

[Ambientní režim]

Konfiguruje obsah zobrazovaný na obrazovce, jestliže během přehrávání jiného obsahu než televizního vysílání nebo videa není po určitou dobu použit žádný ovládací prvek televizoru.

[Výkon a energie]

Konfiguruje nastavení související s úsporou energie a s úvodní obrazovkou televizoru.

[Odesílání]

Konfiguruje povolení k ovládání při zobrazování obsahu vysílaného z externího zařízení.

[Systémové zvuky]

Slouží ke konfiguraci systémových zvuků.

[Rodičovská kontrola]

Konfiguruje nastavení rodičovského zámku pro omezení používání položek, jakými jsou například [Kanály], [Aplikace] a [Doba použití obrazovky].

[Ovládání gesty]

Slouží ke konfiguraci operací gesty používaných čelem ke kameře.

[Citlivost zabudovaného mikrofonu]

Slouží k nastavení citlivosti vestavěného mikrofonu.

Abyste mohli používat vestavěný mikrofon, může být nezbytné aktualizovat software televizoru.

[Kontrolka LED]

Konfiguruje nastavení [Funkční odezva] a [Stav detekce hlasu]*. (Zobrazená nabídka se liší v závislosti na modelu.)

[Apple AirPlay a HomeKit]

Konfiguruje nastavení pro Apple AirPlay a HomeKit.

[Počáteční nastavení]

Nastavuje základní funkce, jako je síť a kanály, pro první použití.

[Nastavení režimu Obchod]

Obohatí zobrazení pro použití v prodejně nastavením funkce [Demo režim] apod.

[Restartovat]

Restartuje televizor.

* Jen u televizorů s vestavěným mikrofonem

[105] Nastavení

Dálkové ovládání a příslušenství

Stiskněte tlačítko *(Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a poté vyberte položku [Nastavení] – [Dálkové ovládání a příslušenství] – požadovanou možnost.*

Dostupné možnosti

Můžete aktivovat nebo deaktivovat rozhraní Bluetooth, nebo registrovat zařízení Bluetooth.

[Bluetooth]

Aktivuje nebo deaktivuje rozhraní Bluetooth.

[Spárovat příslušenství]

Páruje zařízení Bluetooth.

[Nastavení zařízení 3D prostorového zvuku]

Můžete si vychutnat pohlcující 3D prostorový zvuk (stereofonní zvuk).

Podrobnější informace najdete na stránkách URL.

https://www.sony.net/bravia-xr-3ds2

[BRAVIA CAM]

Slouží k připojení Modul kamery s mikrofonem pro nastavení Rozeznávací funkce kamery.

[Dálkové ovládání]

Nastaví spárování hlasového dálkového ovládání.

Související témata

- Zařízení Bluetooth
- Používání Modul kamery s mikrofonem
- Dálkové ovládání

[106] Nastavení

Nápověda a zpětná vazba

Zde je možno zobrazovat nápovědu poskytovanou společností Sony. Je-li v televizoru nastaven účet Google, můžete také poskytovat zpětnou vazbu společnosti Google.

[107] Nastavení

Časovače a hodiny

V nabídce Časovače a hodiny můžete nastavovat položky Časovač zapnutí, Časovač vypnutí, Budík a Zobrazení hodin.

Přidání ikony Časovače a hodiny do obrazovky pro výběr vstupů

- Stiskněte tlačítko → (Výběr vstupu).
 Dostupná zařízení a aplikace se zobrazí v dolní části obrazovky.
- 2 Stiskněte tlačítko > (Vpravo) na dálkovém ovládání a vyberte možnost + (Změnit).
- 3 Vyberte ikonu Časovače a hodiny a stiskněte tlačítko Zadat. Ikona Časovače a hodiny je přidána.

Postup při konfiguraci nastavení nabídky Časovače a hodiny

Stiskněte tlačítko -> (Výběr vstupu) na dálkovém ovládání a vyberte následující.
 [Časovače a hodiny] - požadované nastavení

Dostupné možnosti

[Časovač zapnutí]

Zapíná televizor v přednastaveném čase se zobrazením požadovaného kanálu nebo vstupu.

[Časovač vypnutí]

Vypíná televizor po uplynutí předem nastavené doby.

[Budík]

Přehrává zvuk po uplynutí předem nastavené doby.

[Zobrazení hodin]

Neustálé zobrazení hodin na obrazovce televizoru nebo zobrazení každou hodinu.

```
Související témata
```

^[108] Řešení potíží

<u>Televizor resetujte (restartujte)</u> <u>Aktualizace softwaru</u> <u>Vlastní diagnostika</u> <u>Časté dotazy k řešení potíží</u>

[109] Řešení potíží

Televizor resetujte (restartujte)

Pokud máte potíže, například se na televizoru nezobrazuje obraz nebo nefunguje dálkové ovládání, televizor resetujte podle následujících pokynů. Pokud potíže přetrvávají, zkuste provést tovární resetování popsané níže.

Pokud je k televizoru připojeno externí zařízení USB, před resetováním televizoru toto zařízení USB odpojte.

Reset pomocí tlačítka napájení

Restartujte televizor pomocí dálkového ovládání.
 Stiskněte a držte tlačítko napájení na dálkovém ovládání přibližně na 5 sekund,

dokud se televizor nerestartuje (zobrazí se zpráva o vypnutí).

Pokud tyto potíže trvají, odpojte televizor od zdroje napájení a stiskněte jednou tlačítko napájení na televizoru.

Po uplynutí 2 minut televizor zapněte. V závislosti na modelu můžete tlačítko napájení na televizoru stisknout a držet (40 sekund a déle), dokud se televizor nevypne a znovu nezapne.

2 Odpojte napájecí kabel.

Pokud se problém po provedení kroku 1 nevyřeší, odpojte napájecí kabel televizoru od elektrické zásuvky. Poté stiskněte tlačítko napájení na televizoru a uvolněte je. Vyčkejte 2 minuty a následně zapojte (síťový) napájecí kabel zpět do elektrické zásuvky.

Rada

- Modely televizoru s 1 tlačítkem na televizoru (pouze tlačítko napájení) lze rovněž restartovat pomocí tlačítka napájení. Stisknutím tlačítka napájení na televizoru zobrazíte ovládací nabídku, v nabídce vyberte volbu [Restartovat] a stisknutím a podržením tlačítka restartujte televizor.
- Vaše osobní nastavení a data jsou po restartování televizoru zachována.

Obnovení továrních dat

Pokud potíže po resetování za použití tlačítka napájení přetrvávají, zkuste provést resetování na tovární nastavení.

Podrobnosti najdete v části Obnovení továrních dat.

[110] Řešení potíží Aktualizace softwaru

Společnost Sony čas od času zpřístupní aktualizace softwaru, které televizoru vylepší funkčnost a poskytnou uživatelům nejmodernější televizní zážitky. Nejjednodušším způsobem, jak aktualizace softwaru získat, je připojit televizor k internetu.

Automatické zjišťování dostupnosti aktualizací softwaru

- Stiskněte tlačítko -> (Výběr vstupu) na dálkovém ovládání a vyberte možnost [Nápověda]. Pokud položka [Nápověda] neexistuje, vyberte možnost # [Změnit] a přidejte položku [Nápověda].
- 2 Vyberte možnost [Stav a diagnostika]. Aktivujte [Automaticky vyhledat aktualizaci] v části [Stav a diagnostika] – [Aktualizace systémového softwaru].

Rada

- Chcete-li software aktualizovat ručně, vyberte položku [Aktualizace softwaru].
- Seznam změn provedených aktualizací softwaru můžete zkontrolovat v Oznámení služby BRAVIA nebo na webových stránkách podpory.

Poznámka

• Když je funkce [Automaticky vyhledat aktualizaci] vypnuta, televizor nebude přijímat upozornění, i když je k dispozici nová aktualizace softwaru.

Aktualizace softwaru pomocí paměťového zařízení USB

Pokud připojení k síti nemáte, můžete software aktualizovat také použitím paměťového zařízení USB.

Další informace o webu podpory najdete na stránce Web podpory.

Související témata

<u>Připojení k síti</u>

[111] Řešení potíží

Vlastní diagnostika

Zkontrolujte, zda televizor funguje správně.

- 2 Vyberte možnost [Stav a diagnostika] [Diagnostika].

Rada

Můžete také zkontrolovat následující příznaky v části [Stav a diagnostika].

- [Diagnostika připojení k internetu]
- [Diagnostika připojení externího zařízení]
- [Test obrazu/zvuku]

Pokud potíže trvají, vyzkoušejte následující.

- Televizor resetujte (restartujte). Podrobnosti najdete v části <u>Televizor resetujte</u> (restartujte).
- Zkontrolujte, zda nejsou k dispozici <u>aktualizace softwaru</u>, a zkuste je nainstalovat.
- <u>Web podpory</u>

[112] Řešení potíží

Časté dotazy k řešení potíží



Informace o řešení potíží naleznete také v části "Časté dotazy" na našem webu podpory níže.

• https://www.sony.net/androidtv-faq/

[113] Rejstřík/Ostatní

Rejstřík O uživatelské příručce Struktura uživatelské příručky Specifikace Web podpory Zajištění pravidelného aktualizování televizoru Obnovení továrních dat Informace o ochranných známkách

[114] Rejstřík/Ostatní

Rejstřík

Televizní programy

- <u>GUIDE/ (Průvodce)</u>
- Interaktivní vysílání
- Satelitní vysílání

- <u>Nahrávání</u>
- Nastavení kanálů
- Rodičovský zámek

Obraz/zobrazení

- <u>Obrázky v rozlišení 4K</u>
- Nabídka HOME
- <u>Obraz</u>
- <u>Datum a čas</u>

Zvuk/hlas

- Hlasové vyhledávání pomocí
- <u>Zvuk</u>

Dálkové ovládání

- <u>Hlasové vyhledávání</u>
- Rychlá nastavení

Připojení

- <u>Bluetooth</u>
- Chromecast built-in
- BRAVIA Sync
- Internet

Externí zařízení

- Paměťová zařízení USB, nahrávání
- <u>Přehrávače Blu-ray/DVD, připojení</u>
- Paměťová zařízení USB apod.

Aplikace

- YouTube
- <u>Netflix</u>

Přehrávání souborů

- <u>Počítače</u>
- Podporované soubory a formáty

• Jazyk/Language

- <u>Vstupy</u>
- SYNC MENU

- Počítače
- <u>Digitální fotoaparáty, kamery</u>
- <u>Audiosystémy</u>

<u>Digitální fotoaparáty, kamery</u>

Jiné

- <u>Restartování</u>
- <u>Usnadnění</u>

- <u>Aktualizace systémového softwaru</u>
- Eco Dashboard

[115] Rejstřík/Ostatní

O uživatelské příručce

Tato uživatelská příručka vysvětluje, jak používat tento televizor. Při instalaci televizoru vám mohou pomoci dokumenty Průvodce nastavením s popisem instalace televizoru a Referenční příručka s technickými údaji a informacemi o montáži televizoru na stěnu.



(A) Průvodce nastavením

(B) Referenční příručka

Verze uživatelské příručky

Existují dvě verze uživatelské příručky: vestavěná verze a online verze. Online uživatelská příručka zahrnuje nejnovější informace.

Online uživatelská příručka se automaticky zobrazí, když je televizor připojen k internetu. V opačném případě se zobrazí vestavěná uživatelská příručka.



Struktura uživatelské příručky

Pro podrobné informace o struktuře uživatelské příručky viz stránka <u>Struktura uživatelské</u> <u>příručky</u>.

Poznámka

- Abyste mohli používat nejnovější funkce popsané v uživatelské příručce, může být nezbytné aktualizovat software televizoru. Podrobnosti o aktualizacích softwaru najdete na stránce <u>Aktualizace softwaru</u>.
- V závislosti na datu výroby nebo modelu televizoru, zemi nebo oblasti se názvy nastavení v této uživatelské příručce mohou lišit od názvů zobrazených na televizoru.
- Obrázky a ilustrace použité v uživatelské příručce se mohou lišit v závislosti na modelu televizoru.
- Vzhled a technické údaje se mohou změnit bez upozornění.
- Uživatelská příručka obsahuje popisy společné pro všechny modely/oblasti/země.
 Některé popisy funkcí se na vás nemusí vztahovat v závislosti na vašem

modelu/oblasti/zemi.

Rada

 Tato uživatelské příručka je určena pro všechny oblasti/země. Některé popisy v ní obsažené pro určité oblasti nebo země neplatí.

Související témata

- Připojení k síti pomocí kabelu LAN
- Připojení k síti pomocí Wi-Fi

[116] Rejstřík/Ostatní

Struktura uživatelské příručky

Uživatelská příručka má následující strukturu.

Začínáme

- Dálkové ovládání
- Připojovací konektory
- Jak fungují kontrolky LED
- Nabídka Home
- <u>Volba vstupů</u>
- Probíhá automatická akustická kalibrace
- Funkce pro usnadnění přístupu

Užitečné funkce

- Vyhledávání obsahu / hlasové ovládání televizoru
- Volba Typ obsahu podle aktuálního obsahu
- Nabídka hry
- <u>Užívání si aplikací</u>
- <u>Vyhledání dálkového ovládání (pouze modely dodávané s dálkovým ovládáním</u> <u>s vestavěnou zvukovou signalizací)</u>
- Používání Modul kamery s mikrofonem

Sledování televizoru

- Sledování televizních programů
- <u>Užitečné funkce při sledování televizoru</u>
- Úprava kvality obrazu, zobrazení nebo zvuku podle vašich požadavků
- Zobrazení titulků

Nahrávání televizních programů

- Nahrávání na pevný disk s rozhraním USB
- <u>Sledování a odstranění nahraného obsahu</u>
- Vysvětlení symbolů na seznamu nahraných titulů

Použití televizoru s jinými zařízeními

- Zařízení USB
- Přehrávače TV box, Blu-ray a DVD
- Zobrazení obrazovky aplikace telefonu iPhone / chytrého telefonu nebo zařízení iPad / tabletu na televizoru
- Počítače, fotoaparáty a videokamery
- Audiosystém (jako AV receiver nebo sound bar)
- Videoherní konzole
- Poslech 3D prostorového zvuku s reproduktorem kolem krku nebo sluchátky
- Zařízení Bluetooth
- Nastavení funkce AV sync
- Zařízení kompatibilní s funkcí BRAVIA Sync
- <u>Sledování obsahu v rozlišení 4K z kompatibilních zařízení</u>
- Průvodce připojením BRAVIA
- Podporované soubory a formáty

Připojení k síti

- <u>Připojení k síti</u>
- Funkce domácí sítě

Nastavení

- Použití funkce Rychlá nastavení
- Použití funkce Eco Dashboard
- Kanály & Externí Vstupy
- Zobrazení a zvuk
- <u>Síť a internet</u>
- Účty a přihlašování
- Ochrana soukromí
- <u>Aplikace</u>
- <u>Systém</u>
- Dálkové ovládání a příslušenství
- <u>Nápověda a zpětná vazba</u>
- Časovače a hodiny

<u>Řešení potíží</u>

Rejstřík/Ostatní

- <u>Rejstřík</u>
- <u>O uživatelské příručce</u>
- <u>Specifikace</u>
- <u>Web podpory</u>
- Zajištění pravidelného aktualizování televizoru
- Obnovení továrních dat
- Informace o ochranných známkách

[117] Rejstřík/Ostatní

Specifikace

Informace o specifikacích naleznete na webu podpory společnosti Sony:

Navštivte produktovou stránku svého televizoru a podívejte se na Specifikace. Další informace o webu podpory najdete na stránce <u>Web podpory</u>.

SONY	Electronics - PlayStation	Entertainment *	Support -		υ,	Sony - 🛡	Search Sony D	Sony Sites .	
C SONY SUPPORT I									
Specifications Product Highlights									
-	Keywords for this	product			Search		0.10		
						-			

Poznámka

 Stránka Specifikace nemusí být v závislosti na vašem modelu k dispozici. V takovém případě použijte dokument Referenční příručka.

[118] Rejstřík/Ostatní

Web podpory

Nejnovější informace a online uživatelskou příručku najdete na webu společnosti Sony:

https://www.sony.eu/support/

[119] Rejstřík/Ostatní

Zajištění pravidelného aktualizování televizoru

Televizor získává v pohotovostním / síťovém pohotovostním režimu různá data, například data programových průvodců. Aby mohly proběhnout potřebné aktualizace televizoru, doporučujeme televizor vypínat běžným způsobem pomocí tlačítka napájení na dálkovém ovládání nebo televizoru.

[120] Rejstřík/Ostatní

Obnovení továrních dat

Můžete provést Obnovení továrních dat. Pokud je k televizoru připojeno externí zařízení USB, před resetováním televizoru toto zařízení USB odpojte.

Poznámka

Provedením obnovení výchozího továrního nastavení se odstraní všechna data a nastavení televizoru (například nastavení sítě Wi-Fi a kabelové sítě, údaje účtu Google a další přihlašovací údaje, a nainstalované aplikace).

- Stiskněte tlačítko (Rychlá nastavení) na dálkovém ovládání a poté vyberte položku [Nastavení] [Systém] [O zařízení] [Obnovit] [Obnovení továrních dat].
- 2 Odstraňte vše.

Pokud jste v televizoru nastavili kód PIN, budete vyzváni k jeho zadání. Po dokončení továrního resetu se v televizoru spustí průvodce počátečním nastavením. Je třeba potvrdit souhlas s podmínkami služby Google a zásadami ochrany osobních údajů společnosti Google.

Související témata

• Televizor resetujte (restartujte)

[121] Rejstřík/Ostatní

Informace o ochranných známkách



• Vewd[®] Core. Copyright 1995-2023 Vewd Software AS. All rights reserved.



NetFront[®] Browser BE

- Tento produkt obsahuje prohlížeč NetFront společnosti ACCESS CO., LTD.
- ACCESS, logo ACCESS a NetFront jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti ACCESS CO., LTD. ve Spojených státech, Japonsku a dalších zemích.
- © 2023 ACCESS CO., LTD. All rights reserved.
- Tento software je částečně postaven na práci skupiny Independent JPEG Group.



 Slovní značka a loga Bluetooth[®] jsou registrované ochranné známky ve vlastnictví společnosti Bluetooth SIG, Inc. a jakékoliv využívání těchto značek společností Sony Group Corporation a jejích dceřiných společností podléhá licenci.



 Vyrobeno v rámci licence společnosti IMAX Corporation. IMAX[®] je registrovaná ochranná známka společnosti IMAX Corporation ve Spojených státech a/nebo dalších zemích. Informace o patentech DTS naleznete na http://patents.dts.com. Vyrobeno v rámci licence společnosti DTS, Inc. Loga DTS,DTS:X a DTS,DTS:X jsou registrované ochranné známky nebo ochranné známky společnosti DTS, Inc. ve Spojených státech a dalších zemích. © 2024 DTS, Inc. VŠECHNA PRÁVA VYHRAZENA.



- Pokryto jedním nebo více patentovými nároky HEVC uvedenými na patentlist.accessadvance.com.
- Wi-Fi[®], Wi-Fi Alliance[®], Wi-Fi CERTIFIED[™] a Wi-Fi CERTIFIED 6[®] jsou registrované ochranné známky nebo ochranné známky společnosti Wi-Fi Alliance.
- Logo Wi-Fi CERTIFIED[™] a logo Wi-Fi CERTIFIED 6[®] jsou registrované ochranné známky společnosti Wi-Fi Alliance.
- Disney+ a všechna související loga a značky jsou ochranné známky společnosti Disney Enterprises, Inc. nebo jejích přidružených společností.
- Amazon, Prime Video a všechna související loga jsou ochranné známky společnosti Amazon.com, Inc. nebo jejích poboček.
- Apple, Apple Home, AirPlay a HomeKit jsou ochranné známky společnosti Apple Inc. registrované v USA a dalších zemích a oblastech. Chcete-li s tímto televizorem používat AirPlay a Apple HomeKit, doporučujeme nejnovější verzi systému iOS, iPadOS nebo macOS.
- Google TV je název softwarového prostředí tohoto zařízení a ochranná známka společnosti Google LLC. Google, YouTube, Chromecast built-in, Google Play a další značky jsou ochrannými známkami společnosti Google LLC.
- BRAVIA a logo **BRAVIA** jsou registrované ochranné známky nebo registrované značky společnosti Sony Group Corporation nebo přidružených společností.

• Všechny ostatní ochranné známky jsou majetkem příslušných vlastníků.

Poznámka

• Dostupnost jednotlivých služeb závisí na vaší oblasti/zemi.