

# SENCOR®

## SLE XXUS850TCSB



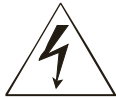
EN ■ QUICK GUIDE  
CZ ■ RYCHLÝ PRŮVODCE  
SK ■ RÝCHLY SPRIEVODCA  
HU ■ GYORS ÚTMUTATÓ  
PL ■ KRÓTKI PRZEWODNIK

LED TV  
LED TV  
LED TV  
LED TV  
LED TV



# 1. Bezpečnostné inštrukcie

Ak chcete výrobok správne používať, prečítajte si pozorne tento návod na použitie a uschovajte ho na neskoršie nahliadnutie. Pokiaľ budete prístroj odovzdávať (predávať) ďalšej osobe, odovzdajte spoločne s prístrojom i všetku dokumentáciu, vrátane tohto návodu.



Symbol blesku v rovnostrannom trojuholníku upozorňuje, že vnútri tohto prístroja sa nachádza nebezpečné napätie, ktoré predstavuje riziko úrazu elektrickým prúdom.



Symbol výkričníka v rovnostrannom trojuholníku upozorňuje na dôležité prevádzkové a servisné pokyny v dokumentácii sprevádzajúcej prístroj.

## UPOZORNENIE

**RIZIKO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM – NEOTVÁRAŤ!**

**NA ZNÍŽENIE RIZIKA ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM NEODOBERAJTE KRYT (ALEBO ZADNÚ STRANU). VNÚTRI PRÍSTROJA NIE SÚ ŽIADNE DIELY VYMENITELNÉ POUŽÍVATEĽOM. S OPRAVAMI SA OBRÁŤTE NA AUTORIZOVANÝ SERVIS.**

## VAROVANIE:

Aby ste predišli riziku požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom, nevystavujte tento prístroj dažďu alebo vlhku. Batérie sa nesmú vystavovať nadmernému teplu, napríklad slnečnému svitu, ohňu a podobne.



**Tento symbol označuje, že prístroj má dvojitú izoláciu medzi nebezpečným napätím zo siete a časťami dostupnými pre používateľa. V prípade servisu používajte iba identické náhradné diely.**

- Neponechávajte statický obraz na LCD paneli viac než 2 hodiny. Mohlo by dôjsť k poškodeniu panela.
- LCD zobrazovače sú vyrobené použitím vysoko presnej technológie tak, aby vám poskytli jemné detaily obrazu. Čas od času sa na obrazovke môže objaviť niekoľko neaktívnych bodov ako stály bod červenej, modrej, zelenej alebo čiernej farby (až do 0,001 % celkového počtu bodov zobrazovača). Toto nijak neovplyvňuje vlastnosti a výkonnosť vášho telefónu.

Pred použitím si prečítajte podrobné bezpečnostné informácie v úplnej používateľskej príručke dostupnej na webových stránkach [www.sencor.com](http://www.sencor.com)

# 2. Inštalácia stojančeka

Krok 1: Najprv zaistite dve nožičky na základni televízora (pozrite obrázok 1)



Obrázok 1

Krok 2: Po postavení televízora pripievňte na tieto dve nožičky kryt. (pozrite obrázok 2)



zatlácte

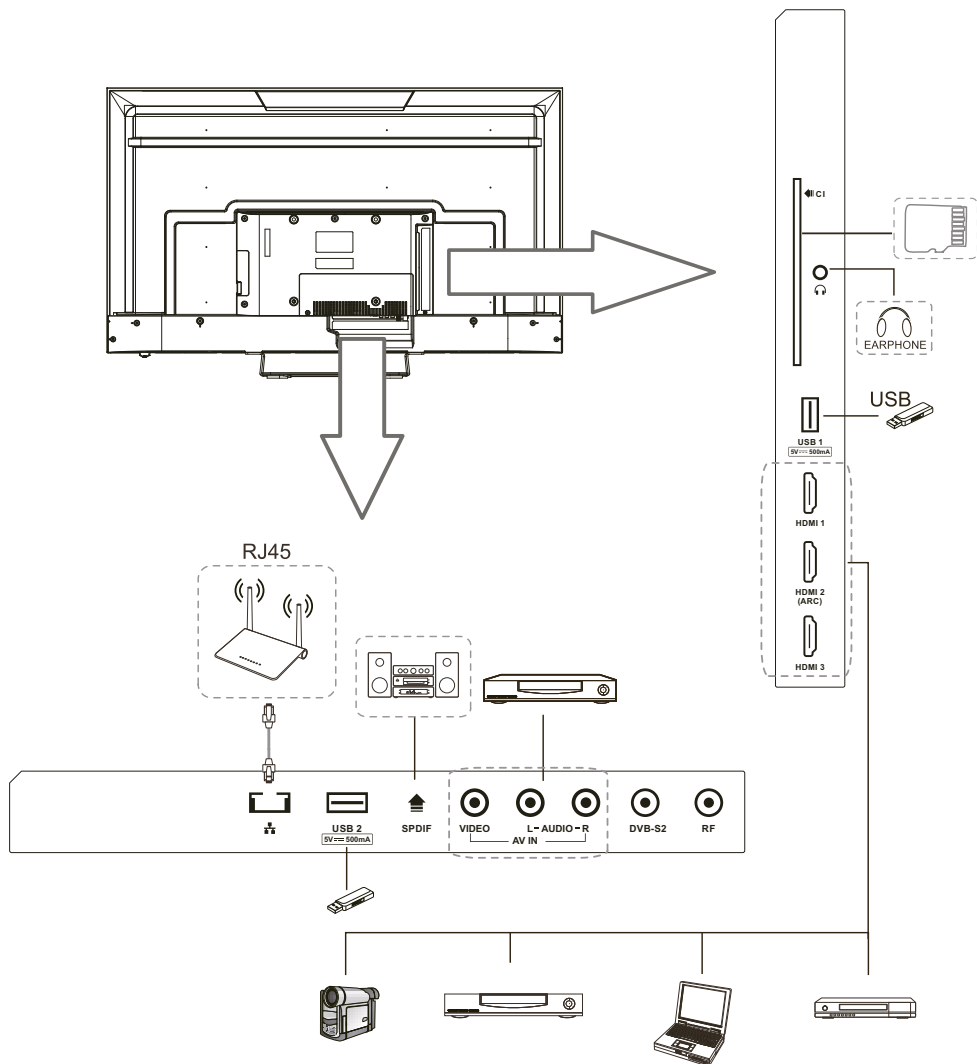
Obrázok 2

# 3. Vloženie batérií

Otvorte kryt priestoru pre batérie. Vložte dovnútra dve batérie typu AAA. Nasadte kryt späť.

Do ovládača Magic (len pre UHD modely) vložte dve batérie AA.

## 4. TV konektory



## 5. Dialkový ovládač


**POWER:** zapnutie/vypnutie.

**TV/RAD:** Prepnutie na TV alebo rádio.

 : Vyhľadávanie.

**SUBTITLE:** Zapnutie/vypnutie titulkov.

 : Vstup do menu rýchleho nastavenia.

 : Voľba vstupného zdroja.

**0 - 9:** Numerické klávesy.

**LIST:** Zoznam kanálov.

 : Zobrazí ďalšie akcie.

 : Nastavenie hlasitosti.

 : Prepínanie kanálu.

**AD:** Zapnutie a vypnutie funkcie AD.

**GUIDE:** Zobrazenie televízneho programu.

 : Umlčanie zvuku.


 : Prehrať.


 : Zobrazí hlavnú ponuku.

**II** : Pauza.

**BACK:** Späť na predchádzajúci krok.

**EXIT:** Zavrie ponuku.

 : Zvolí aktuálnu zvýraznenú možnosť.

 : Tlačidlá DOPRAVA/DOĽAVA/HORE/DOLE na pohyb v ponuke.

**TEXT:** Otvorí teletext.

**T.OPT:** Otvorte funkčnú ponuku teletextu.





**MOVIES:** Hľadanie filmov

**REC:** Spustí nahrávanie.

 : Spustí živé prehrávanie.

**NETFLIX:** spustí Netflix.

 : spustí Prime video.

    : Zodpovedá rôznym farebným funkciám v menu alebo teletexte.



## 6. Diaľkový ovládač Magic

Ovládač Magic po spárovaní s televízorom okrem iného ponúka prídavný kurzor na ovládanie.

: Zapnutie/vypnutie TV

: Zapnutie/vypnutie STB

**1-9**: numerické tlačidlá

: Zoznam kanálov

 **QUICK ACCESS**: Krátko: Číselné tlačidlo/Dlho: Rýchly prístup

**...** **AD/SAP**: Krátko: Vyvolanie ďalších akcií  
Dlho: Zvukový opis

: Umlčanie zvuku.

: Nastavenie hlasitosti.

: Prepínanie kanálu.

: Aktivácia rozpoznávania hlasu

: Zobrazí hlavnú ponuku.

: Vstup do menu rýchleho nastavenia.

**KOLIESKO HORE**: Posun stránky hore / Prejsť na vyšší kanál

**STLAČENIE KOLIESKA**: Potvrdenie

**KOLIESKO DOLE**: Posun stránky dole / Prejsť na nižší kanál

**Δ▽◀▶**: Tlačidlá DOPRAVA/DOĽAVA/HORE/DOLE na pohyb v ponuke.

: Prechod späť.

**GUIDE**: Zobrazenie televízneho programu.

: Voľba vstupného zdroja.





**MOVIES**: Vyvolanie ponuky filmov.

: Prehrať.

: Pauza.

**NETFLIX**: spustí Netflix.

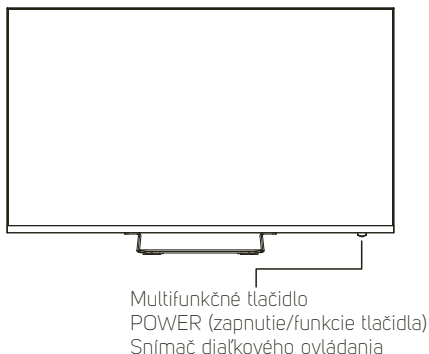
**prime video**: spustí Prime video.

   : Zodpovedá rôznym farebným funkciám v menu alebo teletexte.

Značky a polohy tlačidiel diaľkového ovládača sa môžu líšiť v závislosti od modelu.



## 7. Ovládanie na TV



### Zobrazenie/skrytie ikon tlačidiel:

Stlačte raz multifunkčné tlačidlo na zobrazenie vyššie uvedených ikon.

Po 10 sekundách nečinnosti sa ikony skryjú.

Dlho stlačte na 3 sekundy toto tlačidlo – televízor sa prepne do pohotovostného režimu.

**Výber ikony:** Krátko stlačte toto tlačidlo, presuňte slučku doprava a vyberte ikonu.

**Výber funkcie ikony:** Dlho stlačte toto tlačidlo pre výber funkcie vybranej ikony.



## 8. Po prvom zapnutí televízora

Po prvom zapnutí televízora sa zobrazí uvítacia obrazovka, kde môžete vybrať svoj jazyk a krajinu. Ďalej vyberte zdroj signálu a vykonajte počiatočné ladenie podľa pokynov na obrazovke.

## 9. Priložené príslušenstvo

- Diaľkový ovládač Magic (len pre UHD modely)
- Základný diaľkový ovládač
- Rýchly sprievodca
- 2 batérie AAA, 2 batérie AA (len pre Magic ovládač)
- Stojan a upevňovacie skrutky

## 10. Prehrávanie z diskov USB

Pripojte USB zariadenie. Stlačte tlačidlo HOME na diaľkovom ovládači. Spustíte aplikáciu Photo & Video. Vyberte požadované úložné zariadenie. Zvoľte a zobrazte požadovanú fotografiu alebo video.

Kompatibilita so všetkými zariadeniami USB nie je zaručená. Použite súborový systém FAT32/NTFS, jeden oddiel, bez ochrany. Formátovanie nevratne zmaže všetok obsah pamätového zariadenia! Najprv vyskúšajte rýchlosť a spoľahlivosť každého zariadenia USB. Pri neuspokojivom výsledku ich vymeňte za iné, najmä rýchlejšie. Rýchlosť pamätového zariadenia USB je základným predpokladom spoľahlivého záznamu a časového posunu.

### Podporované formáty USB

Video: AVI, MP4, MPG, MKV, MOV, DAT, VOB

Audio: MP3, WAV, OGG, FLAC

Obrázky: JPEG, JPG, PNG

## 11. Úplné znenie návodu na obsluhu

Návod na obsluhu v úplnom znení je k dispozícii na adrese [www.sencor.com](http://www.sencor.com) alebo priamo v televízore.

## POKYNY A INFORMÁCIE O NAKLADANÍ S POUŽITÝM OBALOM

Baliaci materiál zlikvidujte na verejnom mieste likvidácie odpadu.



### LIKVIDÁCIA POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ

Symbol na výrobku, jeho príslušenstve alebo obale oznamuje, že výrobok sa nesmie likvidovať v domovom odpade. Zlikvidujte zariadenie v príslušnom zbernom mieste na recykláciu elektrických a elektronických zariadení.

Alternatívne v niektorých krajinách Európskej únie alebo iných európskych krajinách môžete vrátiť svoje výrobky miestnemu predajcovi pri kúpe ekvivalentného nového produktu.

Správnou likvidáciou tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhate prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti získate od miestnych orgánov alebo najbližšieho zberného strediska odpadov. Nesprávna likvidácia tohto typu odpadu môže podliehať vnútroštátnym predpisom o pokutách.

#### Pre podnikové subjekty v krajinách Európskej únie

Ak chcete likvidovať elektrické a elektronické zariadenia, vyžiadajte si potrebné informácie od svojho predajcu alebo dodávateľa.

#### Likvidácia v ostatných krajinách mimo Európskej únie

Ak chcete tento výrobok zlikvidovať, vyžiadajte si potrebné informácie o správnom spôsobe likvidácie od miestnych úradov alebo od svojho predajcu.



Týmto FAST ČR, a. s., vyhlasuje, že typ rádiového zariadenia SLE 43US850TCSB, SLE 50US850TCSB, SLE 55US850TCSB, SLE 65US850TCSB je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ.

Úplné znenie EÚ vyhlásenia o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: [www.sencor.com](http://www.sencor.com)

Zmeny textu, konštrukcie a technických špecifikácií môžu nastať bez predchádzajúceho upozornenia a vyhradujeme si právo tieto zmeny vykonať.



# SENCOR®

## SK Záručné podmienky

### Záručný list nie je súčasťou balenia zariadenia.

Predávajúci poskytujú kupujúcemu na výrobok 24 mesiacov záruku od jeho prevzatia kupujúcim. Záruka sa poskytuje ďalej za nižšie uvedených podmienok. Záruka sa vzťahuje iba na spotrebný tovar predaný spotrebiteľovi na bežné domáce použitie. Práva zo zodpovednosti za chyby (reklamácie) môže kupujúci uplatniť buď u predávajúceho, u ktorého bol výrobok zakúpený alebo v nižšie uvedenom autorizovanom servise. Kupujúci je povinný reklamáciu uplatniť bez zbytočného odkladu, aby nedochádzalo ku zhoršeniu chyby, najneskôr však do konca záručnej doby. Kupujúci je povinný pri reklamácií spolupracovať pri overení existencie reklamovanej chyby. Do reklamačného procesu sa prijíma iba kompletný a z dôvodu dodržania hygienických predpisov neznečistený výrobok. V prípade oprávnenej reklamácie sa záručná doba predlžuje o dobu od okamžiku uplatnenia reklamácie do okamžiku prevzatia opraveného výrobku kupujúcim, kedy je kupujúci po skončení opravy povinný výrobok prevziať. Kupujúci je povinný preukázať svoje práva reklamovať (doklad o zakúpení výrobku, záručný list, doklad o uvedení výrobku do prevádzky).

#### Záruka sa nevzťahuje na:

- chyby, na ktoré boli poskytnuté zľavy;
- opotrebenia a poškodenia vzniknuté bežným užívaním výrobku;
- poškodenie výrobku v dôsledku neodbornej či nesprávnej inštalácie, použitia výrobku v rozpore s návodom na použitie s platnými právnymi predpismi a všeobecne známymi a obvyklými spôsobmi používania, v dôsledku použitia výrobku za iným účelom, než na ktorý je určený;
- poškodenie výrobku v dôsledku zanedbanej alebo nesprávnej údržby;
- poškodenie výrobku spôsobené jeho znečistením, nehodou a zásahom vyššej moci (živelná udalosť, požiar, vniknutie vody);
- chyby funkčnosti výrobku spôsobené nevhodnou kvalitou signálu, rušivým elektromagnetickým poľom a pod.;
- mechanické poškodenie výrobku (napr. zlomenie gombíka, pád);
- poškodenie spôsobené použitím nevhodných médií, náplní, spotrebného materiálu (batérie) alebo nevhodnými prevádzkovými podmienkami (napr. vysoké teploty v okolí, vysoká vlhkosť prostredia, otrasy);
- poškodenie, úpravu alebo iný zásah do výrobku spôsobený neoprávnenou alebo neautorizovanou osobou (servisom) prípady, keď kupujúci pri reklamácií nepreukáže oprávnenosť svojich práv (kedy a kde reklamovaný výrobok zakúpil);
- prípady, keď sa údaje v predložených dokladoch líšia od údajov uvedených na výrobku;
- prípady, keď reklamovaný výrobok sa neshoduje s výrobkom uvedeným v dokladoch, ktorými kupujúci preukazuje svoje práva reklamovať (napr. poškodenie výrobného čísla alebo záručnej plomby prístroja, prepisované údaje v dokladoch).

#### Adresa výrobcu:

FAST ČR, a.s., U Sanitasu 1621, Říčany 251 01, Czech Republic

#### Distribútor:

FAST PLUS a.s., Vlčie hrdlo 324/90, 821 07 Bratislava, tel: 249 105 890

#### Servisné stredisko:

FAST PLUS, a.s., Na pántoch 18, Bratislava 831 06, Slovakia; tel: 02 49 1058 53-54

Pôvodná verzia príručky je v češtine, ostatné jazykové verzie sú príslušné preklady.

# Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2013

| #   | INFORMATION  |               | Value                  | Value                  | Value                  | Value                  | Unit            |
|-----|--|---------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|-----------------|
| 1   | Supplier name or trademark   |               | SENCOR                 | SENCOR                 | SENCOR                 | SENCOR                 |                 |
| 2   | Model identifier   |               | SLE<br>SLE 43US850TCSB | SLE<br>SLE 50US850TCSB | SLE<br>SLE 55US850TCSB | SLE<br>SLE 65US850TCSB |                 |
| 3   | Energy Efficiency Class for standard Dynamic Range (SDR)                         |               | G                      | F                      | F                      | G                      |                 |
| 4   | On mode power demand for Standard Dynamic Range (SDR)                            |               | 54                     | 64                     | 76                     | 109                    | W               |
| 5   | Energy Efficiency Class for standard Dynamic Range (HDR)                         |               | G                      | G                      | G                      | G                      |                 |
| 6   | On mode power demand in High Dynamic Range (HDR) mode                            |               | 77                     | 93                     | 106                    | 162                    | W               |
| 7   | Off mode, power demand   |               | 0                      | 0                      | 0                      | 0                      | W               |
| 8   | Standby mode power demand  |               | 0,3                    | 0,4                    | 0,3                    | 0,3                    | W               |
| 9   | Networked standby mode power demand  |               | 0,5                    | 0,5                    | 0,5                    | 0,4                    | W               |
| 10  | Electronic display category  |               | Television             | Television             | Television             | Television             |                 |
| 11  | Size ratio   |               | 16 : 9                 | 16 : 9                 | 16 : 9                 | 16 : 9                 |                 |
| 12  | Screen resolution (pixels)   |               | 3840 x 2160            | 3840 x 2160            | 3840 x 2160            | 3840 x 2160            | pixels          |
| 13  | Screen diagonal  |               | 108                    | 126                    | 139                    | 164                    | cm              |
| 14  | Screen diagonal  |               | 43                     | 50                     | 55                     | 65                     | inches          |
| 15  | Visible screen area  |               | 49,9                   | 67,6                   | 82,3                   | 115                    | dm <sup>2</sup> |
| 16  | Panel technology used  |               | LED LCD                | LED LCD                | LED LCD                | LED LCD                |                 |
| 17  | Automatic Brightness Control (ABC) available                                     |               | No                     | No                     | No                     | No                     |                 |
| 18  | Voice recognition sensor available   |               | No                     | No                     | No                     | No                     |                 |
| 19  | Room presence sensor available   |               | No                     | No                     | No                     | No                     |                 |
| 20  | Image refresh frequency rate   |               | 60                     | 60                     | 60                     | 60                     | Hz              |
| 21  | Minimum guaranteed availability of software and firmware updates (years)         |               | 8                      | 8                      | 8                      | 8                      |                 |
| 22  | Minimum guaranteed availability of spare parts (years)                           |               | 7                      | 7                      | 7                      | 7                      |                 |
| 23  | Minimum guaranteed product support (years)                                       |               | 8                      | 8                      | 8                      | 8                      |                 |
|     | Minimum duration of the general guarantee offered by the supplier                |               | 2                      | 2                      | 2                      | 2                      |                 |
| 24  | Power supply type:   |               | Internal               | Internal               | Internal               | Internal               |                 |
| i.  | External standardised power supply (included in the product box)                 | Standard name | N/A                    | N/A                    | N/A                    | N/A                    |                 |
|     | Input voltage  |               | N/A                    | N/A                    | N/A                    | N/A                    | V               |
|     | Output voltage   |               | N/A                    | N/A                    | N/A                    | N/A                    | V               |
| ii. | External standardised suitable power supply (if not included in the product box) | Standard name | N/A                    | N/A                    | N/A                    | N/A                    |                 |
|     | Required output voltage  |               | N/A                    | N/A                    | N/A                    | N/A                    | V               |
|     | Required delivered current   |               | N/A                    | N/A                    | N/A                    | N/A                    | A               |
|     | Required current frequency   |               | N/A                    | N/A                    | N/A                    | N/A                    | Hz              |

| #  | CZ   | SK   | HU  | PL  |
|----|--|--|---|---|
| 1  | Název nebo ochranná známka dodavatele                                | Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka                          | A szállító neve vagy védjegye   | Nazwa dostawcy lub znaktowarowy;  |
| 2  | Identifikační značka modelu dodavatele                               | Identifikačný kód modelu dodávateľa                                  | A szállító által megadott modellazonosító   | Identyfikator modelu udostawcy  |
| 3  | Třída energetické účinnosti u standardního dynamické horozsahu (SDR) | Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR)  | Energiatahékonysági osztályszabványos dinamikatartomány (SDR) esetén                        | Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)                   |
| 4  | Příkon v zapnutém stavu u standardního dynamické horozsahu (SDR)     | Příkon v režime zapnutia pre štandardný dynamický rozsah (SDR)       | Bekapcsolt üzemmóde-nergiaigénye szabványos-dinamikatartomány (SDR) esetén                  | Pobór mocy w trybie włączenia dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)                      |
| 5  | Třída energetické účinnosti (HDR)                                    | Trieda energetickej účinnosti (HDR)                                  | Energiatahékonysági osztály(HDR)  | Klasa efektywności energetycznej (HDR)  |
| 6  | Příkon v zapnutém stavu v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR)    | Příkon v režime zapnutia pre vysoký dynamický rozsah (HDR)           | Bekapcsolt üzemmóde-nergiaigénye nagydinamikatartomány (HDR) esetén                         | Pobór mocy w trybie włączenia dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR)                         |
| 7  | Vypnutý stav, příkon   | Příkon v režime vypnutia   | Kikapcsolt üzemmód,energiaigény   | Pobór mocy w trybie wyłączenia  |
| 8  | Příkon v pohotovostním režimu  | Příkon v režime pohotovosti  | Készenléti üzemmód,energiaigény   | Pobór mocy w trybieczuwania   |
| 9  | Příkon v síťovém pohotovostním režimu                                | Příkon v režime pohotovosti pri zapojení v sieti                     | Hálózatvezérelt készenléti üzemmód, energiaigény  | Pobór mocy w trybieczuwania przy podłączeniu do sieci   |
| 10 | Kategorie elektronického displeje                                    | Kategória elektronického displeja                                    | Elektronikus kijelző kategóriája  | Kategoria wyświetlacza elektronicznego  |
| 11 | Poměr stran  | Pomer strán  | Oldalarány  | Format obrazu   |
| 12 | Rozlišení obrazovky (vpixelech)                                      | Rozlišení zobrazovacej jednotky (pixely)                             | Képernyőfelbontás (képpontok)   | Rozdzielczość ekranu (piksele)  |
| 13 | Úhlopříčka obrazovky   | Uhlopriečka zobrazovacej   | Képtáv  | Przekątna ekranu  |
| 14 | Úhlopříčka obrazovky   | Uhlopriečka zobrazovacej   | Képtáv  | Przekątna ekranu  |
| 15 | Viditelná plocha obrazovky   | Viditelná plocha zobrazovacej  | Látható képernyőterület   | Widoczna powierzchnia ekranu  |
| 16 | Použitá technologie panelů   | Použitá technológia panelu   | Alkalmazott paneltechnológia  | Zastosowana technologia panelu  |
| 17 | Dostupné automatické ovládání jasu (ABC)                             | K dispozícii je automatická regulácia jasu (ABC)                     | Automatikus fényerőszabályozó (ABC) rendelkezésre áll                                       | Dostępność funkcji automatycznej regulacji jasności (ABC)                                       |
| 18 | Dostupný snímač pro rozpoznávání hlasu                               | K dispozícii je snímač rozpoznávania reči                            | Hangfelismerő érzékelőrendelkezésre áll   | Dostępność czujnika rozpoznawania mowy  |
| 19 | Dostupný detektor přítomnosti v místnosti                            | K dispozícii je snímač prítomnosti v miestnosti                      | Jelenlétérzékelő rendelkezésre áll  | Dostępność czujników obecności w pomieszczeniu  |
| 20 | Obnovovací frekvence obrazu  | Obnovovací kmitočet obrazovky  | Képfrisztési frekvencia   | Częstotliwość odświeżania obrazu  |
| 21 | Minimální zaručená dostupnost aktualizací softwaru a firmwaru (do):  | Minimálna zaručená dostupnosť aktualizácií softvéru a firmvéru (do): | A szoftver- és firmware-frissítések garantált rendelkezésre állása legalább eddig ( dátum): | Minimalna gwarantowana dostępność aktualizacji oprogramowania i oprogramowania układowego (do): |
| 22 | Minimální zaručená dostupnost náhradních dílů (do):                  | Minimálna zaručená dostupnosť náhradných dielov (do):                | A tartalék alkatrészek garantált rendelkezésre állása legalább eddig ( dátum):              | Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych (do):                                       |

| #   | CZ  | SK  | HU   | PL  |
|-----|---|---|--|---|
| 23  | Minimální garantovaná podpora výrobku (do):   | Minimálna zaručená podpora výrobkov (do):   | Garantált termékátogatás legalább eddig ( dátum):                                      | Minimalne gwarantowane wsparcie produktu (do):  |
| 24  | Typ napájení:   | Typ zdroja napájania:   | A tápegység típusa:  | Typ zasilacza:  |
| i.  | Normalizovaný vnější napájecí zdroj (jako součást balení výrobku)<br>Standardní název               | Externý normalizovaný zdroj napájania (ktorý je súčasťou balenia výrobku)<br>Štandardný názov         | Szabványos külső áramforrás (a termékdobozban)<br>Szabvány neve                        | Znormalizowany zasilacz zewnętrzny (dostarczony w opakowaniu z produktem)<br>Tytuł normy                            |
|     | Vstupní napětí  | Vstupné napätie   | Bemeneti feszültség  | Napięcie wejściowe  |
|     | Výstupní napětí   | Výstupné napätie  | Kimeneti feszültség  | Napięcie wyjściowe  |
| ii. | Vhodný normalizovaný vnější napájecí zdroj (pokud není součástí balení výrobku)<br>Standardní název | Externý normalizovaný vhodný zdroj napájania (ak nie je súčasťou balenia výrobku)<br>Štandardný názov | Külső, szabványos megfelelő áramforrás (haa termékdoboznak nem része)<br>Szabvány neve | Odpowiedni znormalizowany zasilacz zewnętrzny (jeżeli nie jest dostarczony w opakowaniu z produktem)<br>Tytuł normy |
|     | Požadované výstupní napětí  | Požadované výstupné napätie   | Előírt kimeneti feszültség   | Wymagane napięcie wyjściowe   |
|     | Požadovaný dodávaný proud   | Požadovaný prúd   | Előírt szállított áram   | Wymagane natężenie prądu  |
|     | Požadovaný kmitočet proudu  | Požadovaná frekvencia prúdu   | Előírt áramfrekvencia  | Wymagana częstotliwość prądu  |



