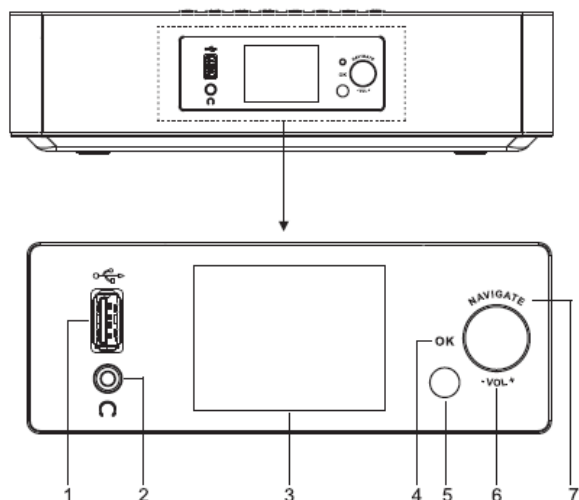


## OBSAH

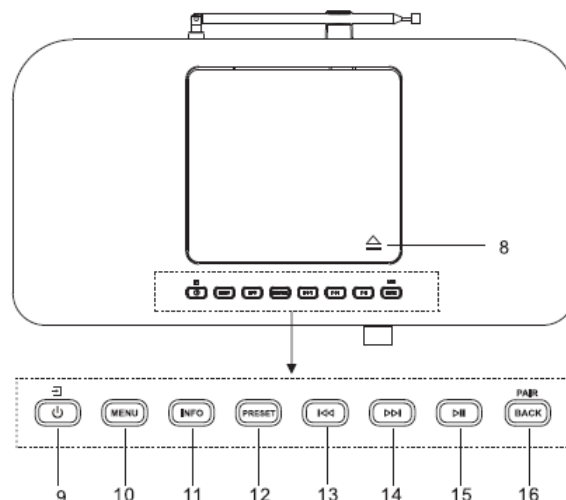
|  |           |
|--|-----------|
| <b>UMÍSTĚNÍ OVLÁDACÍCH PRVKŮ .....</b>         | <b>2</b>  |
| <b>DÁLKOVÝ OVLADAČ.....</b>                    | <b>3</b>  |
| <b>PROVOZ DÁLKOVÉHO OVLADAČE.....</b>          | <b>5</b>  |
| <b>ZAČÍNÁME/NASTAVENÍ .....</b>                | <b>5</b>  |
| <b>PŘÍPRAVA SÍŤOVÉHO PROSTŘEDÍ.....</b>        | <b>5</b>  |
| <b>HLAVNÍ NABÍDKA .....</b>                    | <b>5</b>  |
| <b>SYSTÉMOVÁ NASTAVENÍ.....</b>                | <b>6</b>  |
| <b>PRŮVODCE NASTAVENÍM .....</b>               | <b>6</b>  |
| <b>EKVALIZÉR.....</b>                          | <b>8</b>  |
| <b>SÍŤ .....</b>                               | <b>9</b>  |
| <b>ČAS/DATUM .....</b>                         | <b>10</b> |
| <b>JAS.....</b>                                | <b>10</b> |
| <b>JAZYK.....</b>                              | <b>10</b> |
| <b>AKTUALIZACE SOFTWARE.....</b>               | <b>10</b> |
| <b>INFORMACE .....</b>                         | <b>10</b> |
| <b>INTERNETOVÉ RÁDIO .....</b>                 | <b>10</b> |
| <b>SPOTIFY.....</b>                            | <b>12</b> |
| <b>PŘEHRÁVAČ MÉDIÍ .....</b>                   | <b>13</b> |
| <b>DAB .....</b>                               | <b>16</b> |
| <b>FM.....</b>                                 | <b>18</b> |
| <b>BLUETOOTH.....</b>                          | <b>20</b> |
| <b>VSTUP AUX .....</b>                         | <b>20</b> |
| <b>REŽIM CD.....</b>                           | <b>20</b> |
| <b>SPÁNEK.....</b>                             | <b>22</b> |
| <b>BUDÍK.....</b>                              | <b>22</b> |
| <b>UNDOK.....</b>                              | <b>22</b> |
| <b>SLUCHÁTKA.....</b>                          | <b>23</b> |
| <b>RESETOVÁNÍ DO VÝCHOZÍHO NASTAVENÍ .....</b> | <b>23</b> |
| <b>ODSTRAŇOVÁNÍ POTÍŽÍ .....</b>               | <b>23</b> |
| <b>TECHNICKÉ PARAMETRY .....</b>               | <b>25</b> |

## UMÍSTĚNÍ OVLÁDACÍCH PRVKŮ

### POHLED ZEPŘEDU

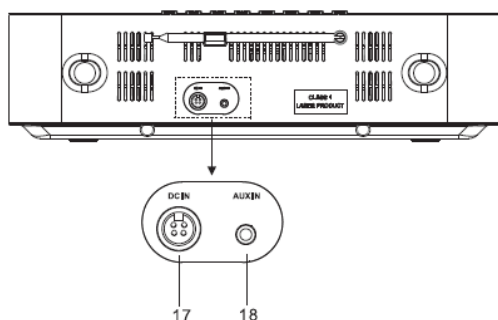


### POHLED SHORA



- |   |  |
|---|--|
| <p>1 Výstup USB/5V : 1 A</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Připojení zařízení USB k přehrávání hudby</li> <li>* Připojte zařízení pro dobíjení mobilního zařízení</li> </ul> <p>2 Konektor sluchátek</p> <p>3 Displej</p> <p>4/6/7 OK</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Stisknutím vyberte nebo vynechte výběr</li> </ul> <p>VOL+/VOL-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Otočením zvýšíte nebo snížíte úroveň hlasitosti</li> </ul> <p>NAVIGATE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Otočením se přesunete nahoru nebo dolů na obrazovce nabídky</li> </ul> <p>5 Dálkový senzor</p> <p>8 </p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Stiskněte pro otevření dvířek CD</li> </ul> <p>9 </p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Stiskněte a podržte tlačítko pro zapnutí a vypnutí</li> <li>* Stisknutím tlačítka změňte zdroj</li> </ul> <p>10 MENU</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Stiskněte pro zobrazení nabídky</li> </ul> | <p>11 INFO</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Stisknutím zobrazíte informace v režimu CD/USB/DAB/FM a v režimu internetového rádia</li> </ul> <p>12 PRESET</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Stisknutím zobrazíte seznam předvolených stanic v režimu DAB/FM/Internet Radio</li> </ul> <p>13 </p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Stisknutím vyberete předchozí skladbu v režimu CD/USB/FM/Internet Radio</li> </ul> <p>14 </p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Stisknutím vyberete další skladbu v režimu CD / USB / DAB / FM, internetovém rádiu</li> </ul> <p>15 </p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Stisknutím přehráváte a pozastavíte přehrávání v režimu CD, USB a BT</li> </ul> <p>16 PAIR/BACK</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Stisknutím a přidržením aktivujete funkci párování v BT nebo odpojíte stávající spárované zařízení BT</li> <li>* Stisknutím se vrátíte do předchozí nabídky</li> </ul> |
|---|--|

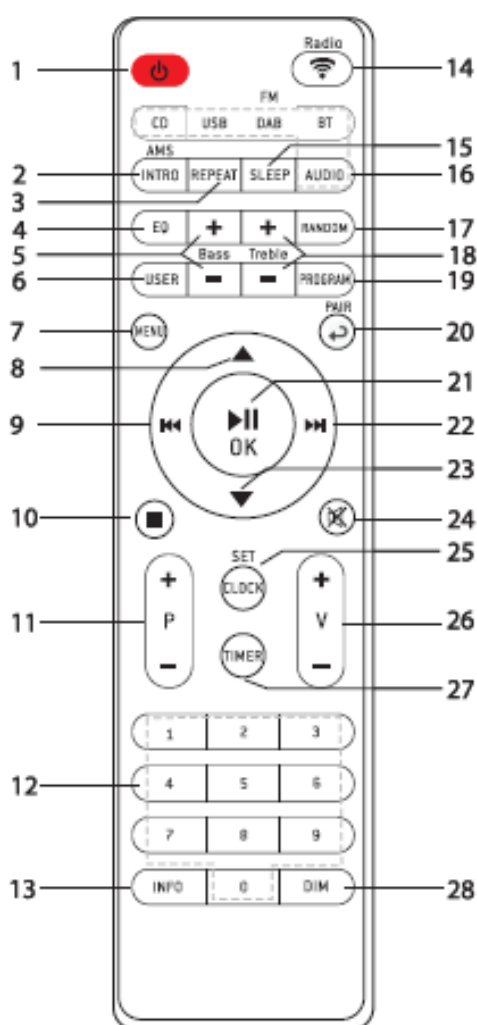
## POHLED ZE ZADU









17 DC IN


18 AUX IN

## DÁLKOVÝ OVLADAČ



- 1
  - \* Zapněte přístroj nebo v režimu STANDBY
- 2 INTRO/AMS
  - \* Stisknutím spustíte procházení všech skladeb na disku CD
  - \* Stisknutím tlačítka můžete automaticky vyhledávat kanály v DAB a FM; hledání lze zastavit opětovným stisknutím tlačítka.
- 3 REPEAT
  - \* Stisknutím tlačítka vyberte režim opakovaného přehrávání na disku CD
- 4 EQ
  - \* Stisknutím tlačítka vyberte zvukové charakteristiky:  
Normal/Jazz/Rock/Classic/Pop/My EQ
- 5 BASS+/-
  - \* Stisknutím tlačítka nastavíte režim BASS v režimu USER
- 6 USER
  - \* Stisknutím nastavíte basy a výšky v režimu USER
- 7 MENU
  - \* Stiskněte pro zobrazení nabídky
- 8
  - \* Stiskněte pro přesun nahoru na obrazovce nabídky

|    |  |    |  |
|----|--|----|--|
| 9  |   | 17 | RANDOM   |
|    | <ul style="list-style-type: none"> <li>* Stiskněte a přidržte pro rychlý posun vzad v režimu CD a USB</li> <li>* Stisknutím tlačítka vyberte předchozí skladbu v režimu CD a USB</li> <li>* Stiskněte pro zobrazení seznamu kanálů v režimu DAB, FM a internetovém rádiu</li> <li>* Stiskněte pro jemné ladění v režimu FM</li> <li>* Stiskněte a přidržte tlačítko pro manuální ladění v režimu FM</li> </ul> |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>* Stiskněte tlačítko pro náhodné přehrávání stop v režimu CD</li> </ul>   |
| 10 |   | 18 | TREBLE+/-  |
|    | <ul style="list-style-type: none"> <li>* Stisknutím tlačítka zastavíte přehrávání v režimu CD/USB</li> </ul>   |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>* Stiskněte pro nastavení režimu TREBLE v režimu USER</li> </ul>  |
| 11 | P+/-   | 19 | PROGRAM  |
|    | <ul style="list-style-type: none"> <li>* Stisknutím tlačítka přeskočíte začátek aktuálního/předchozího/následujícího alba</li> <li>* Stisknutím tlačítka vyberte předchozí další přednastavené kanály v režimu FM a DAB</li> </ul>   |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>* Stiskněte pro programování v režimu CD a přednastavených kanálech v režimu DAB, FM a internetovém rádiu</li> <li>* Dlouhým stisknutím uložíte přednastavené kanály</li> </ul>   |
| 12 | Číslice 0-9  | 20 | PAIR   |
| 13 | INFO   |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>* Stisknutím tlačítka se vrátíte do předchozí nabídky</li> <li>* Stisknutím a přidržením aktivujete funkci párování v BT nebo odpojíte stávající spárované zařízení BT</li> </ul>   |
|    | <ul style="list-style-type: none"> <li>* Stisknutím zobrazíte informace v režimu CD/USB/DAB/FM a v režimu internetového rádia</li> </ul>   | 21 |  /OK   |
| 14 | RADIO/    |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>* Stiskněte pro přehrávání/pozastavení v režimu BT/CD/USB a internetovém rádiu</li> <li>* Pro výběr nebo přeskočení do další nabídky v režimu BT/CD/USB a internetovém rádiu</li> </ul>   |
| 15 | SLEEP  | 22 |   |
|    | <ul style="list-style-type: none"> <li>* Stiskněte pro nastavení časovače vypnutí</li> </ul>   |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>* Stiskněte a podržte pro rychlý posun vpřed v režimu CD a USB</li> <li>* Stisknutím tlačítka vyberte další stopu v režimu CD a USB</li> <li>* Stiskněte pro zobrazení seznamu kanálů v režimu DAB/FM a internetovém rádiu</li> <li>* Stiskněte pro jemné ladění v režimu FM Stiskněte a přidržte tlačítko pro manuální ladění v režimu FM</li> </ul> |
| 16 | CD/USB/DAB/FM/BT/AUDIO   | 23 |   |
|    | <ul style="list-style-type: none"> <li>* Stisknutím tlačítka vyberte příslušný zdroj AUDIO. (CD/USB/DAB/FM/BT/AUDIO)</li> </ul>  |    | <ul style="list-style-type: none"> <li>* Stisknutím tlačítka se přesunete dolů na obrazovku nabídky</li> </ul>   |

- |   |  |
|---|--|
| <p>24  * Stisknutím tlačítka ztlumíte nebo obnovíte zvuk</p> <p>25 CLOCK * Stiskněte a podržte pro nastavení hodin</p> | <p>26 V+/- * Stisknutím tlačítka zvýšíte/snížíte úroveň hlasitosti</p> <p>27 TIMER * Stiskněte pro nastavení časovače</p> <p>28 DIM * Stisknutím tlačítka vyberte různé úrovně jasu displeje</p> |
|---|--|

## PROVOZ DÁLKOVÉHO OVLADAČE

1. Stiskněte a vysuňte zadní kryt a otevřete prostor pro baterie dálkového ovladače.
2. Vložte dvě baterie velikosti AAA. Ujistěte se, že strany (+) a (-) baterií odpovídají stranám (+) a (-) uvedeným v prostoru pro baterie.
3. Zavřete kryt prostoru pro baterie.

## ZAČÍNÁME/NASTAVENÍ

Pomocí dodaného napájecího kabelu připojte zařízení ke vhodnému zdroji napájení. Po zobrazení úvodní obrazovky dojde k přechodu na poslední použitý režim poslechu. Pokud je zařízení spuštěno poprvé, spustí se automaticky průvodce nastavením.

## PŘÍPRAVA SÍTOVÉHO PROSTŘEDÍ

Chcete-li aktivovat připojení, zkontrolujte, zda máte nastavenou bezdrátovou síť a máte bezpečnostní heslo WEP, WPA nebo WPA2.

Můžete také použít funkci WPS (WiFi Protected Setup) pro snadné spárování mezi síťovým zařízením a ICD2020. Zkontrolujte, zda světelné kontrolky na síťovém zařízení svítí odpovídajícím způsobem.

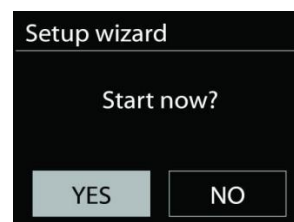
## HLAVNÍ NABÍDKA

V hlavní nabídce lze zvolit následující režimy: Internet Radio, Spotify, Media player (USB), DAB, FM, *Bluetooth*®, CD, AUX-In, Sleep and Alarm.



## SYSTÉMOVÁ NASTAVENÍ

Při prvním spuštění se zobrazí výzva systému, zda chcete spustit průvodce nastavením. Průvodce nastavením vás provede nastavením základních parametrů času/data a síťového připojení. Všechna nastavení lze změnit i později v nabídce nastavení.



## PRŮVODCE NASTAVENÍM

### 1. Jazyk

Vyberte angličtinu/finštinu/francouzštinu/italštinu/dánštinu/holandštinu/němčinu/norštinu/polštinu/portugalštinu/španělštinu/švédštinu/turečtinu jako jazyk nabídky

### 2. Formát zobrazení času a data

Vyberte mezi 12- a 24hodinovým formátem času.

### 3. Automatické aktualizace

Čas a datum lze aktualizovat ručně nebo automaticky prostřednictvím vysílání DAB, FM nebo sítě.

Funkce automatické aktualizace využívá dat vysílaných přes pásmo DAB, FM nebo internetu. Hodiny se aktualizují pouze v odpovídajícím režimu, proto se doporučuje vybrat režim, který používáte pravidelně.

V pásmech DAB a FM se časový signál vysílá prostřednictvím rádiového přenosu.

V režimu jakéhokoli síťového připojení se v síti využívá časový signál odesílaný z portálu internetového rádia.

### 4. Časové pásmo / denní světlo

Nastavte své časové pásmo. Pokud je ve vaší zemi zaveden letní čas a právě se používá, zapněte funkci letního času. (k dispozici pouze při výběru funkce Automatické aktualizace z internetu)

### 5. Ruční aktualizace

Pokud zvolíte možnost Žádná aktualizace, zobrazí se výzva průvodce k ručnímu nastavení času a data. Datum a čas se zobrazí ve formátu dd-mm-rrrr a hh:mm.

Aktivní hodnota bude blikat. Upravte jednotlivé hodnoty knoflíkem „**NAVIGATE**“ . Jakmile hodnotu nastavíte, stisknutím knoflíku budete pokračovat k nastavení další hodnoty.

## 6. Síť

### Udržovat síť připojenou

Tuto možnost vyberte, pokud má být zařízení v pohotovostním režimu připojeno k síti, když je funkce potvrzena, jednotka se bude rychleji připojovat k internetu a na jednotce je možné přepnout pomocí aplikace „UNDOK“.

**Poznámka:** Je-li tato funkce aktivována, v pohotovostním režimu se mírně zvýší spotřeba elektrické energie.

### Region WLAN

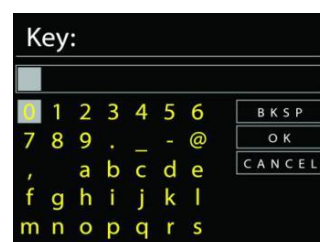
K zajištění optimálního připojení WLAN vyberte možnost WLAN region: Evropa.

### Vyhledávání sítě

ICD2020 je kompatibilní se všemi běžnými síťovými protokoly a metodami šifrování. Zařízení vyhledává dostupné sítě a zobrazí jejich seznam.

K jednotlivým typům sítí se zobrazí nápověda – pokud síť podporuje funkci WPS, zobrazí se před identifikátorem SSID (názvem síťového zařízení) možnost **[WPS]**. Vyberte síť, ke které se chcete připojit.

Při bezdrátovém připojení budete požádáni o zadání hesla v dalším kroku. Chcete-li zadat klíč sítě, použijte knoflík „**NAVIGATE**“ pro přesun kurzoru přes znaky a stiskněte „**OK**“ pro potvrzení. Při výběru jednotlivých znaků se klíč zobrazuje v horní části displeje.



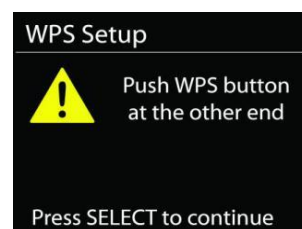
K návratu před první znak lze pomocí navigačního knoflíku využít tři možnosti – „Backspace“, „OK“ a „Cancel“.

### Šifrovaná síť „WPS“

Šifrované sítě WPS jsou identifikovány pomocí **WPS** na začátku názvu sítě, když ICD2020 vyhledává dostupný přístupový bod. Použijte jeden z následujících způsobů připojení: Klávesa WPS na přístroji je rychlou volbou.

### Tlačítko

ICD2020 vás vyzve ke stisknutí tlačítka připojení na směrovači. Zařízení poté vyhledá síť s funkcí Push Button Connect a připojí se k ní.



## Pin

ICD2020 vygeneruje 8místné kódové číslo, které zadáte do bezdrátového směrovače, přístupového bodu nebo externího registrátoru.



## Přeskočit WPS

Zadejte klíč jako u standardní šifrované sítě.

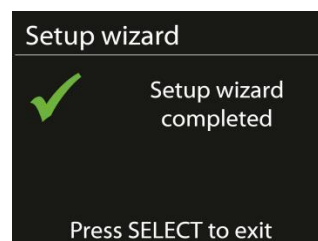
Více informací o nastavení šifrované sítě WPS naleznete v návodu ke směrovači s funkcí WPS.

## Dokončení

ICD2020 se pokusí připojit k vybrané síti.



Jakmile úspěšně proběhne nastavení, zobrazí se připojení. Pokud se připojení nezdaří, ICD2020 se vrátí na předchozí obrazovku a zkusí to znovu.

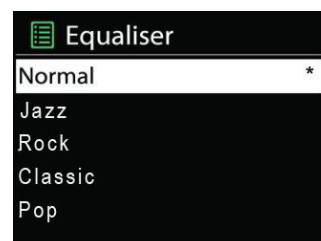


Stisknutím tlačítka „OK“ ukončíte průvodce nastavením.

## EKVALIZÉR

K dispozici je několik předvoleb režimu ekvalizéru: Normal, Jazz, Rock, Classic, Pop a My EQ. (obrázek byl změněn)

V nastavení Můj ekvalizér můžete pomocí vlastního nastavení basů a výšek vytvořit svůj vlastní ekvalizér.





## SÍŤ

- **Průvodce instalací sítě**

Po vstupu bude zahájeno hledání AP SSID přístupového bodu, poté zadejte klíč WEP/WPA, nebo pro připojení k bezdrátové síti vyberte možnost Stisknout tlačítko/Kód PIN/Přeskočit WPS.

- **Nastavení funkce PBC Wlan**

Funkce Push Button Configuration (Konfigurace tlačítka Push) slouží k připojení k přístupovému bodu, podporujícího standard WPS (Wi-Fi Protected Setup, chráněné nastavení Wi-Fi).

- **Zobrazit nastavení**

Zobrazení informací o aktuálním připojení k síti: Aktivní připojení, adresa MAC, region Wlan, DHCP, SSID, adresa IP, maska podsítě, adresa brány, primární server DNS a sekundární server DNS.

- **Region WLAN**

K zajištění optimálního připojení WLAN vyberte možnost WLAN region: Europe nebo Australia.

- **Ruční nastavení**

Vyberte připojení k bezdrátové síti a zapněte nebo vypněte službu DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol).

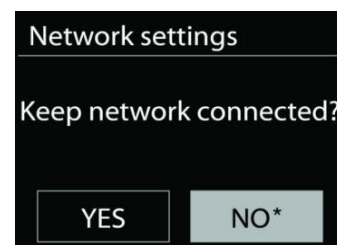
- **Profil sítě**

Zařízení ICD2020 si pamatuje poslední čtyři bezdrátové sítě, ke kterým bylo připojeno, a automaticky se pokusí připojit k těm z nich, které dokáže najít. Zde můžete vidět seznam registrovaných sítí. Nežádoucí síť můžete odstranit otočením a stisknutím knoflíku vyberete síť a poté volbou YES potvrdíte odstranění.

- **Udržovat síť připojenou**

Pokud se rozhodnete nechat síť připojenou, nebude síť Wi-Fi odpojena ani v pohotovostním režimu. V opačném případě bude připojení k dispozici pouze v režimech internetového rádia a hudebního přehrávače. Tato možnost umožňuje, aby bylo zařízení ICD2020 připraveno pro streamování DLNA ve všech provozních režimech.

Je-li vybrána možnost Keep network connected, spotřeba energie v pohotovostním režimu bude vyšší.



## ČAS/DATUM

Ruční nastavení času nebo jeho automatická aktualizace, nastavení formátu času, časového pásma a přechodu na letní čas.

## JAS

U každého režimu (normální nebo pohotovostní režim) lze změnit podsvícení na hodnoty High, Medium High, Medium, Medium Low, Low nebo Off (Vysoká, Nadprůměrná, Střední, Podprůměrná, Nízká a Vypnuto)

## JAZYK

Slouží k nastavení jazyka dle vašeho přání.

## AKTUALIZACE SOFTWARE

Čas od času mohou být vytvořeny aktualizace softwaru obsahující opravy chyb nebo další funkce. Dostupnost aktualizací lze ověřovat ručně, nebo nastavit, aby zařízení ICD2020 provádělo pravidelné ověřování automaticky (výchozí možnost). V případě zjištění dostupnosti novějšího softwaru budete dotázáni, zda chcete pokračovat v aktualizaci. Pokud udělíte souhlas, dojde ke stažení a instalaci nového softwaru. Po aktualizaci softwaru jsou všechna uživatelská nastavení zachována.

**POZNÁMKA:** Před zahájením aktualizace softwaru se ujistěte, že je zařízení ICD2020 připojeno ke stabilnímu zdroji napájení. Odpojení napájení během aktualizace může způsobit trvalé poškození přístroje.

## INFORMACE

Zobrazení verze firmwaru a ID rádia.

## INTERNETOVÉ RÁDIO

ICD2020 může přehrávat tisíce rozhlasových stanic a podcastů z celého světa prostřednictvím širokopásmového připojení k internetu.

Když vyberete internetové rádio, ICD2020 se přímo připojí k rádiovému portálu Frontier Silicon Internet (který je podporován Airable) pro získání seznamu stanic.

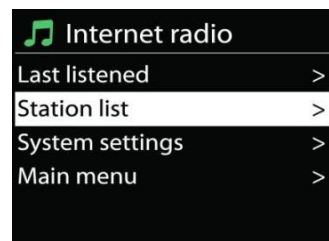
|   |   |
|---|---|
| Internet radio  | 03:28   |
| <b>BBC R5LiveSportX</b>   |   |
|  | Bit rate: 32 kbps<br>Codec: WMA<br>Sampling rate:<br>44.1 kHz |

Portál také umožňuje několik seznamů oblíbených stanic, které lze přizpůsobovat.

Pokud jste připraveni k poslechu stanice internetového rádia, můžete se stisknutím tlačítka „**BACK**“ rychle vrátit k poslední navštívené větvi stromu nabídky spíše než použít tlačítko **MENU**, kterým dojde k přechodu na první nabídku režimu internetového rádia.

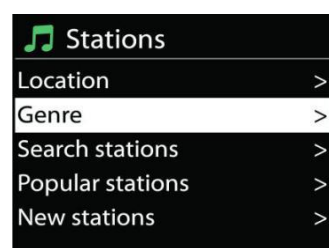
- **Naposledy poslouchané**

Obnoví-li se režim internetového rádia, vybere se naposledy poslouchaná stanice. Chcete-li vybrat jinou nedávnou používanou stanici, zde vyberete poslouchanou stanici ze seznamu. Naposledy poslouchané stanice se zobrazují v horní části seznamu.



- **Seznam stanic**

Internetové vysílání lze procházet a je organizováno do různých kategorií: Location, Genre, Popular a New. Stanici lze nalézt také vyhledáním pomocí klíčového slova.



- **Oblíbené**

Oblíbené položky se ukládají na portálu internetového rádia a jsou k dispozici u všech internetových rádií registrovaných u jednoho účtu. Rádio je nutné na portálu internetových rádií registrovat, aby bylo možné používat oblíbené položky.

- **Přidané stanice**

Na portálu internetových rádií jsou k dispozici tisíce stanic. Přesto je možné, že budete chtít poslouchat stanice, které v seznamu uvedeny nejsou. Prostřednictvím portálu lze přidat vlastní stanice.

Chcete-li zaregistrovat vaše zařízení ICD2020, vyberte možnost Station list > Help > Get access code, abyste tak nejprve získali unikátní přístupový kód vašeho rádia. (Nezaměňujte kód pro přístup k portálu s ID rádia v nastaveních systému.



Navštivte webovou stránku portálu na webu <http://nuvola.link/sr>

Pokud se jedná o vaši první návštěvu tohoto portálu, zaregistrujte se k novému účtu zadáním následujících informací:

- přístupový kód,
- Vaše e-mailová adresa,

- heslo,
- Model rádia.

Pokud již máte účet a přejete si přidat další rádio, přihlaste se ke svému účtu a vyberte možnost My preferences > Add another Wi-Fi radio.

Jakmile bude na portálu rádio registrováno, budete moci ihned používat funkce oblíbených internetových rádií a přidanych stanic.

- **Předvolby**

Chcete-li uložit předvolby internetového rádia, podržte stisknuté tlačítko „PROGRAM“ na dálkovém ovladači, dokud se na displeji neobjeví obrazovka „Save preset“. Vyberte jednu ze 40 předvoleb pro uložení aktuální stanice a stiskněte „OK“ pro potvrzení.

Chcete-li zvolit určitou předvolbu, stiskněte tlačítko „PRESET“ nebo „PROGRAM“ na dálkovém ovladači, poté vyberte některou z uvedených předvolených stanic a potvrďte tlačítkem „OK“. Nebo stisknutím tlačítek 0 až 9 na dálkovém ovladači přímo vyvolejte předvolby.

Do paměti lze uložit nebo z paměti vyvolat až 40 oblíbených stanic. Tím získáte přístup k vašim oblíbeným stanicím pomocí čísel na dálkovém ovladači nebo seznam předvolených stanic v aplikaci UNDOK.

- **Informace o právě přehrávaném obsahu**

Během přehrávání datového proudu je na displeji zobrazen jeho název a popis. Chcete-li zobrazit další informace, stiskněte tlačítko „INFO“ na rádiu nebo dálkovém ovladači. Po každém stisknutí tlačítka **INFO** je zobrazena jiná část informací. Lze procházet název a popis, žánr/umístění, spolehlivost, kodek/vzorkovací frekvence, vyrovnávací paměť přehrávání a aktuální datum.

## SPOTIFY

### **Bezpodmínečně použitelné pouze s prémiovým účtem.**

Poslouchejte hlasitě pomocí programu Spotify Connect

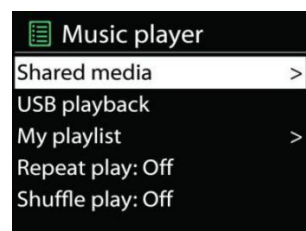
1. Připojte zařízení ICD2020 k síti wifi.
2. Otevřete aplikaci Spotify v telefonu, tabletu nebo přenosném počítači pomocí stejné sítě wifi.
3. Přehrávejte skladbu a vyberte možnost „Devices available“.
4. Vyberte ICD2020 a začněte poslouchat.

Software Spotify podléhá licenci třetích stran, která jsou uvedeny zde:

<https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>

## PŘEHRÁVAČ MÉDIÍ

V režimu Music player se přehrávají zvukové soubory ve formátech MP3, WMA, WAV, AAC, FLAC nebo ALAC z počítače nebo místní sítě. Pokud se právě přehrává hudební soubor, lze stisknutím tlačítka „**BACK**“ na rádiu rychle přejít k poslední navštívené větvi stromu nabídky.



Můžete použít tlačítko „**▶▶**“ nebo tlačítko „**◀◀**“ pro přehrávání předchozí nebo následující skladby.

- **Sdílená média**

Pokud jste nastavili sdílená média, měl by být zobrazen záznam skládající se z hodnot <název počítače>: <název sdíleného média>. Pokud je k dispozici více než jeden počítač se sdílenými médii, jsou možnosti uvedeny v seznamu. Vyberte sdílené médium, které chcete přehrát.



Nyní se nabídky zobrazují dle serveru sdílených médií. V první nabídce se zobrazuje seznam typů médií, například Hudba, Video, Obrázky a Seznamy stop. ICD2020 může přehrávat pouze hudbu a seznamy skladeb.

K dispozici je také funkce vyhledávání, která vyhledává stopy podobným způsobem jako pracuje vyhledávání internetových rádií.

Ve složce Hudba je k dispozici mnoho způsobů vyhledání stop včetně vyhledání dle žánru, umělce, alba, skladatele nebo hodnocení. Jakmile vyhledáte skladbu, kterou chcete přehrát, stiskněte knoflík „**NAVIGATE**“.



Krátkým stisknutím tlačítka dojde k okamžitému přehrání stopy.

- **Vyčištění seznamu serverů**

Občas bude případně nutné odstranit zobrazované otazníky před názvem serveru ze seznamu serverů. Pokud je například zařízení přesunuto do nové sítě nebo je-li linka buzení odstraněna z aktuální sítě.

Chcete-li tuto funkci provést, přejděte do nabídky stisknutím tlačítka Menu > Prune servers > a vyberte možnost Yes.

- **Přehrávání z média USB**

Nyní se nabídky zobrazují dle složek v zařízení USB. Procházejte složky knoflíkem „**NAVIGATE**“ a tlačítkem „**BACK**“ nebo pomocí aplikace UNDOK. Na displeji se zobrazí složka a názvy souborů (nemusí se jednat o názvy stop).

Jakmile najdete skladbu, kterou chcete přehrávat, stiskněte knoflík „**NAVIGATE**“ na zařízení nebo klikněte na název skladby v aplikaci UNDOK.



- **Opakování/promíchání**

Funkce umožňuje opakování stop nebo jejich přehrávání v náhodném pořadí.

- **Informace o právě přehrávaném obsahu**

Během přehrávání stopy je na displeji zobrazena stopa a jméno umělce (UPnP). Je zde také stavový pruh signalizující uplynulý čas a celkovou délku stopy. Ve spodní části displeji se nachází ikona, signalizující v závislosti na zdroji UPnP. Další informace zobrazíte stisknutím tlačítka **INFO**.

Po každém stisknutí tlačítka **INFO** je zobrazena jiná část informací, procházet lze následující informace: stopa/umělec/stavový pruh/délka stopy, album, kodek/vzorkovací frekvence, vyrovnávací paměť přehrávání a aktuální datum.

- **DMR (streamování DLNA)**

Sdílená hudba je způsob streamování hudby, kterou vyhledáte v seznamu hudby, a ovládání přehrávání pomocí zařízení ICD2020. V tomto tématu najdete popis dalšího způsobu streamování hudby, který není nezbytný k ovládání přehrávání na ICD2020.

Můžete sdílet hudební soubory z počítače, mobilního zařízení Android nebo tabletu a přímo použít počítač, mobilní zařízení Android, tablet nebo iPhone/iPad pro ovládání přehrávání hudby v zařízení ICD2020. Tato funkce se jednoduše nazývá streamování DLNA.

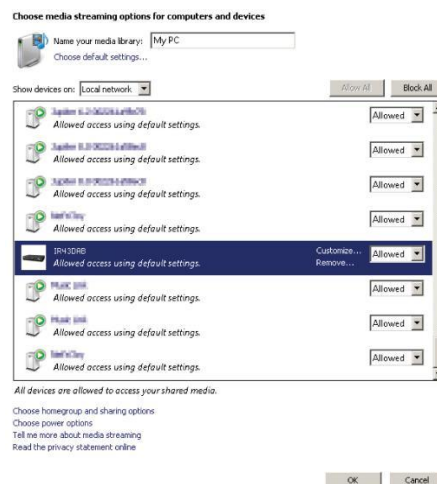


• **Ovládání na PC**

Systémové požadavky na PC jsou v případě technologie DLNA operační systém **Windows 7** nebo vyšší a přehrávač **Windows Media Player 12**. Nastavení se provádí následujícím způsobem:

Nejprve sdílejte médium na počítači se zařízením ICD2020.

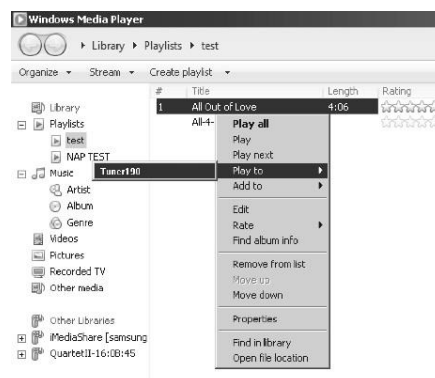
**Control Panel > Network and Internet > Network and Sharing Center > Media streaming options**



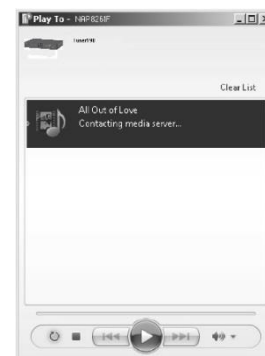
Otevřete přehrávač **Windows Media Player** a povolte možnost **Allow remote control of my Player**.



Pravým tlačítkem myši klikněte na libovolnou hudbu v knihovně a vyberte možnost **Přehrávat pomocí ICD2020**. Poté vyskočí okno datového toku přehrávání hudby.



Poté vyskočí okno datového toku přehrávání hudby.





• **Ovládání na zařízení na mobilním telefonu / tabletu**

Můžete hledat (pomocí klíčového slova: DLNA) a nainstalovat libovolné bezplatné nebo zpoplatněné aplikace DLNA z obchodů **Google Play** nebo **Apple Store**, pokud používáte mobilní telefon se systémem Android, tablet nebo zařízení iPhone/iPad.

Na mobilním telefonu se systémem Android, tabletu nebo zařízení iPhone/iPad doporučujeme používat aplikaci **iMediaShare**.

Postupy aplikací pro přehrávání sdílené hudby jsou následující:

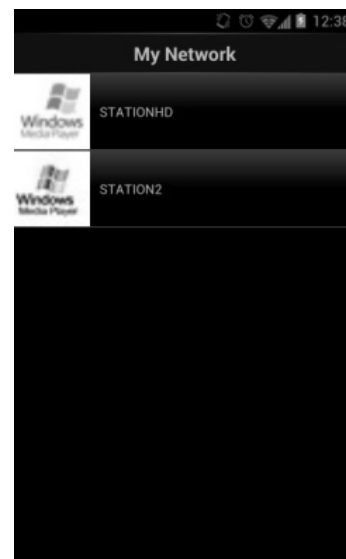
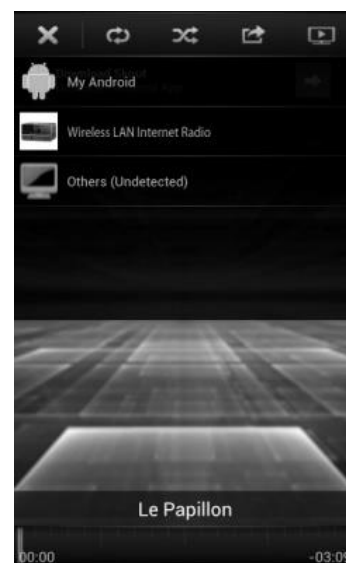
1. Zvolte ICD2020 jako přehrávač.
2. Vyberte hudební server a hudbu.

**POZNÁMKA:** Některé aplikace nepodporují streamování hudby ze zařízení iPhone/iPod, ale tato zařízení lze přesto použít k ovládní streamování hudby z jiných serverů.

Některé aplikace umožňují přehrávání hudby na více přehrávačích zároveň.

Některé aplikace umožňují vytvářet seznam stop, pokud zvolíte více hudby.

V případě potřeby se seznamte s pokyny k vašemu softwaru nebo aplikaci a vychutnejte si datový tok DLNA.



## DAB

V režimu DAB dochází k příjmu digitálního rádiového signálu DAB nebo DAB plus a zobrazení informací o stanici a podrobnostech o streamovaném zvuku a programu.





- **Hledání stanic**

Při prvním výběru režimu DAB rádia, nebo pokud je seznam stanic prázdný, zařízení ICD2020 automaticky provádí úplné vyhledávání, abyste zjistili, které stanice jsou k dispozici. Je také možné, že z jednoho z následujících důvodů bude třeba provést ruční vyhledání a aktualizaci seznamu stanic:



- Dostupné stanice se někdy mění.
- Pokud nebyl příjem původního vyhledání dobrý, může být seznam dostupných stanic prázdný nebo neúplný.
- Pokud je příjem signálu některých stanic slabý (šumění), zřejmě chcete v seznamu zobrazit pouze stanice s dobrou silou signálu.

Chcete-li spustit vyhledávání ručně, zvolte možnost Full scan . Chcete-li vyhledat pouze stanice s dobrým signálem, zvolte Local scan.

Jakmile je dokončeno skenování, rádio zobrazí seznam dostupných stanic.

Chcete-li ze seznamu odstranit nedostupné stanice, vyberte možnost Prune invalid.

Stisknutím tlačítka „**BACK**“ zobrazíte seznam stanic a stisknutím tlačítka „**OK**“ vyberete určitou stanici. Jakmile je stanice vybrána, začne hrát a na displeji jsou zobrazeny informace o stanici, stopě nebo vysílaném pořadu.

- **Předvolby**

Chcete-li uložit předvolbu rádia DAB, stiskněte a podržte tlačítko „**PROGRAM**“ na dálkovém ovládacím, dokud se na displeji neobjeví obrazovka „Save preset“. Vyberte jednu ze 40 předvoleb pro uložení aktuální stanice a stiskněte „**OK**“ pro potvrzení.

Chcete-li zvolit určitou předvolbu, stiskněte tlačítko „**PRESET**“ na jednotce nebo „**PROGRAM**“ na dálkovém ovladači, poté vyberte některou z uvedených předvolených stanic a potvrďte tlačítkem „**OK**“. Nebo stisknutím tlačítek 0 až 9 na dálkovém ovladači přímo vyvolejte předvolbu.

- **Informace o právě přehrávaném obsahu**

Přehrává-li se právě stream, zobrazuje se na obrazovce jeho název a informace vysílání DLS (Dynamic Label Segment), které udávají informace v reálném čase, jako je název programu, název stopy a kontaktní údaje. Stereovysílání je označeno ikonou ve spodní části obrazovky. Další informace zobrazíte stisknutím tlačítka **INFO** na rádiu.

Při každém stisknutí tlačítka „**INFO**“ na rádiu se zobrazí další sada informací, přičemž se cyklicky střídá text DLS, typ programu, název souboru / frekvence, síla signálu / chybovost, přenosová rychlost / kodek / kanály a dnešní datum.

## **NASTAVENÍ**

- **Kompresa dynamického rozsahu (DRC)**

Pokud posloucháte hudbu s vysokým dynamickým rozsahem v hlučném prostředí, budete případně chtít zhustit dynamický rozsah audia. Tiché zvuky pak hlasitější a hlasité zvuky tišší. Funkci DRC můžete nastavit na vypnutou, nízkou nebo vysokou.

- **Pořadí stanic**

Můžete si vybrat pořadí seznamu stanic DAB na možnost Alfanaumerické, Soubor nebo Platné.

Možnost Soubor seskupuje skupiny, které se vysílají společně ve stejném celku. Možnost Platné uvádí nejdříve platné stanice, poté alfanumericky a pak stanice mimo vysílání.

## FM

V režimu rádia FM se přijímá analogový signál z pásma FM a zobrazují se informace RDS (Radio Data System) o stanici a místě vysílání.

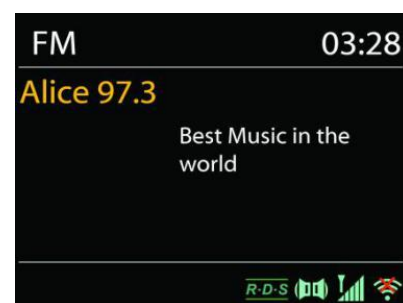
Pro úplné vyhledávání stiskněte tlačítko na dálkovém ovladači „**INTRO**“. Spustí se indikátor frekvence a prohledává se celé pásmo FM.

Pro ruční vyhledávání stiskněte a přidržte tlačítko „**◀◀**“ nebo tlačítko „**▶▶**“ na panelu nebo tlačítka dálkového ovladače „**P+**“ nebo „**P-**“. Spustí se zobrazení frekvence a prohledává se pásmo FM, přičemž se zastaví na další stanici.

Pro jemné a ladění je stiskněte tlačítko dálkového ovladače „**◀◀**“ nebo „**▶▶**“. Jednotka vyhledává v krocích po 0,05 MHz.

- **Předvolby**

Chcete-li uložit předvolbu internetového rádia, stiskněte a podržte tlačítko „**PROGRAM**“ na dálkovém ovladači, dokud se nezobrazí obrazovka „**Save preset**“. Vyberte jednu ze 40 předvoleb pro uložení aktuální stanice a stiskněte „**OK**“ pro potvrzení.



Chcete-li vybrat určitou předvolbu, stiskněte krátce tlačítko „**PRESET**“ nebo „**PROGRAM**“ na dálkovém ovladači, poté vyberte některou z uvedených předvolených stanic a stisknutím tlačítka „**OK**“ potvrďte. Nebo stisknutím tlačítek 0 až 9 na dálkovém ovladači přímo vyvolejte předvolbu.

- **Informace o právě přehrávaném obsahu**

Při přehrávání datového proudu je na displeji zobrazena její frekvence nebo, je-li k dispozici signál RDS, název stanice a další informace RDS, např. název programu, titul a další podrobnosti. Stereovysílání je označeno ikonou ve spodní části obrazovky. Další informace zobrazíte stisknutím tlačítka Info na rádiu.

Po každém stisknutí tlačítka **INFO** je zobrazena jiná část informací, procházet lze mezi textem rádia, typem programu, frekvencí a aktuálním datem.

## **NASTAVENÍ**

- ***Nastavení skenování***

Nejprve zvolte možnost FM, přejde na konkrétní hrající stanici. Následným stisknutím tlačítka „**MENU**“ zobrazíte výše uvedenou tabulku.

Ve výchozím nastavení je skenování FM zastaveno u první dostupné stanice. U slabých stanic to může mít za následek špatný poměr signálu k šumu (syčení). Chcete-li změnit nastavení vyhledávání, aby se zastavilo pouze na stanicích s dobrou silou signálu, vyberte možnost „Yes“ po výběru možnosti Pouze stanice s dobrou silou signálu.

- ***Nastavení zvuku***

Veškeré stereofonní stanice jsou reprodukovány ve stereofonním režimu. U slabých stanic to může mít za následek špatný poměr signálu k šumu. Chcete-li slabé stanice přehrávat v monofonním režimu, vyberte možnost FM weak reception: poslouchat výhradně v režimu mono) a poté možnost YES.

## BLUETOOTH

Vyberete-li režim Bluetooth, zařízení přejde k párování a ve spodní části obrazovky začne blikat ikona BT.

Zapněte chytrý telefon, tablet nebo jiná zařízení s funkcí Bluetooth a vyhledejte zařízení.

Název pro párování Bluetooth je „ICD2020“.

Proběhlo-li párování úspěšně, bude kontrolka Bluetooth svítit a přestane blikat.

Chcete-li ukončit párování BT, chytrý telefon, tablet nebo jiné zařízení s funkcí Bluetooth vypněte nebo zrušte párování.

Stisknutím tlačítka „⏸“ na rádiu nebo na dálkovém ovladače spustíte nebo pozastavíte přehrávání. Můžete stisknout tlačítka „⏮“ nebo „⏭“, na rádiu nebo na dálkovém ovladači pro přehrávání předchozí nebo další skladby.



## VSTUP AUX

Připojení DVD přehrávače / set-top boxu / výstupů TV k analogovému vstupu ze zvukové karty.

Použijte audio kabel RCA pro připojení přehrávače DVD ke vstupnímu konektoru AUX (L/R) ze zvukové karty.

## REŽIM CD

Upozornění!

Při nesprávném provozu může dojít k poškození materiálu!

Do přehrávače disků CD nevkládejte žádné záznamové médium, které se odchyluje od standardního formátu CD (např.: mini-disky). Ty nemusejí být správně přehrávány a vysunuty. Do přehrávače CD vložte současně pouze jeden disk.

1. Stiskněte tlačítka „⏸“ na jednotce a stiskněte „⏭“, až se zobrazí „CD“, potom stiskněte tlačítka „OK“ na knoflíku nebo stiskněte tlačítka „CD“ na dálkovém ovladači a zvolte možnost CD.
2. Vložte disk (potištěnou stranou nahoru) dovnitř. Na displeji se zobrazí nápis „Loading“ a funkce disku nebudou fungovat, dokud se disk načítá. Po načtení se zobrazí následující informace v režimu CD:
  - REŽIM CD
  - Čas
  - Uplynulý čas v minutách

- Číslo stopy
- Stav přehrávání (přehrávání/pauza)

Přehrávání se spustí automaticky po načtení obsahu. Na displeji se zobrazí zpráva „No Disc“ pokud je jednotka nastavena na režim CD a uvnitř není žádný disk CD.

- Pro pozastavení / obnovení přehrávání disku CD stiskněte tlačítko „▶||“
- Chcete-li přejít na další skladbu, stiskněte jednou tlačítko „▶▶“
- Pro rychlý posun vpřed ve skladbě stiskněte a podržte tlačítko „▶▶“.
- Chcete-li přejít k předchozí skladbě, stiskněte dvakrát tlačítko „◀◀“
- Chcete-li rychle převinout skladbu zpět, stiskněte a podržte tlačítko „◀◀“.
- Chcete-li zastavit přehrávání disku CD, stiskněte tlačítko „■“ na dálkovém ovladači.
- Pro vysunutí disku v režimu zastavení stiskněte tlačítko „▲“ na jednotce.

### Programování disku CD

1. Nastavte přístroj v režimu zastavení
2. Stiskněte tlačítko „PROGRAM“ na dálkovém ovladači. Na displeji se zobrazí „T01 P01“ a „T01“ bliká.
3. Vyberte pomocí „◀◀“ nebo „▶▶“ nebo tlačítek 0 až 9 na dálkovém ovladači skladbu, kterou chcete naprogramovat, a potvrďte skladbu stisknutím tlačítka „PROGRAM“ na dálkovém ovladači. Displej změní zobrazení na „P02“.
4. Chcete-li vybrat další skladby, proveďte znovu krok 3.
5. Pokud jsou naprogramovány všechny skladby, stiskněte tlačítko „▶||“ na jednotce nebo na dálkovém ovladači a spusťte naprogramované přehrávání.

### Režim Shuffle

Stiskněte tlačítko „RANDOM“ na dálkovém ovladači. Na displeji se zobrazí indikátor Shuffle.

### Opakovat jednu stopu

Během přehrávání stiskněte jednou tlačítko „REPEAT“ na dálkovém ovladači a opakujte přehrávání právě poslouchané skladby.

### Opakovat všechny stopy

Během přehrávání stiskněte dvakrát tlačítko „REPEAT“ na dálkovém ovladači a opakujte všechny skladby z disku CD. Pro zrušení režimu opakování stiskněte tlačítko „REPEAT“ na dálkovém ovladači, až všechny symboly na displeji zmizí.

## SPÁNEK

Chcete-li nastavit časovač vypnutí, stiskněte tlačítko „**SLEEP**“ na přístroji nebo dálkovém ovladači. Vyberte si z možností Sleep OFF , 15 min, 30 min, 45 min nebo 60 min.

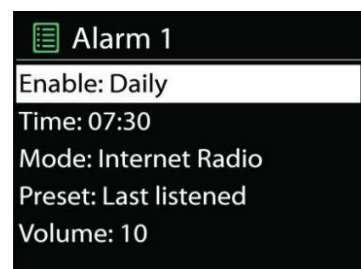
Jakmile vyberete dobu spánku, systém se vrátí na obrazovku „Now playing“.

Pokud přejdete v hlavní nabídce k možnosti Režim spánku, stiskněte možnost „**MENU**“ na jednotce nebo na dálkovém ovladači pro návrat na obrazovku „Now playing“.

## BUDÍK

K dispozici jsou dva univerzální budíky s funkcí opakovaného buzení a funkce spánku pro vypnutí zařízení po uplynutí nastavené doby. Každý budík lze nastavit, aby byl spuštěn v určitém režimu.

Vyberte Alarm v hlavní nabídce pro nastavení nebo změnu budíku.



Vyberte číslo budíku (1 nebo 2) a poté nakonfigurujte následující parametry:

- Povolit: zapnuto/vypnuto, frekvence: Denně, jednou, víkendy nebo všední dny,
- Čas
- Režim: Bzučák, internetové rádio, CD, DAB nebo FM,
- Předvolby: Naposledy posloucháno, 1-40,
- Hlasitost: 0 - 32

Chcete-li nová nastavení aktivovat, projděte nabídkou dolů a vyberte možnost „Save“.

V levé spodní části obrazovky se zobrazí aktivní budíky s ikonou.

## UNDOK

Zařízení ICD2020 podporuje dálkové ovládání z telefonů iPhone, tabletů iPad a Android pomocí aplikace UNDOK. Aplikace je k dispozici v obchodu Apple App Store a pro zařízení se systémem Android v obchodu Google Play.

Aplikace „UNDOK“ umožňuje následující funkce:

- Vytvořit novou skupinu
- Přejmenovat skupinu
- Upravit skupinu – přidat nebo odebrat jedno nebo více zařízení
- Odstranit skupinu
- Ovládat skupinu – vybrat režim ovládání a procházet obsah
- Nastavit hlasitost celé skupiny nebo jednotlivých zařízení v rámci skupiny
- Ovládat zařízení, která nebyla přiřazena k žádné skupině
- Ovládejte všechny režimy zařízení ICD2020, včetně internetového rádia, přehrávače médií, přehrávání USB, DAB, FM, Bluetooth, CD a AUX-In

- Upravte úroveň hlasitosti aktuálního přehrávání
- Nastavit ekvalizér pro různé předvolby zvuku
- Nastavit časovač Sleep
- Upravit zobrazený název rádia.

## SLUCHÁTKA

Pokud chcete poslouchat hudbu ve sluchátkách, použijte sluchátka s 3,5mm stereofonním konektorem a zapojte je to zdířky pro sluchátka. Reprodukory se poté ztlumí.



Aby nedošlo k možnému poškození sluchu, nepoužívejte sluchátka pro přehrávání velmi hlasité hudby po delší dobu.

## RESETOVÁNÍ DO VÝCHOZÍHO NASTAVENÍ

Resetování do výchozího nastavení změní všechna nastavení provedená uživatelem na výchozí hodnoty, takže dojde ke ztrátě času a data, konfigurace sítě a předvoleb. Aktuální verze softwaru zařízení ICD2020 je zachována, stejně jako registrace na portálu internetového rádia. Oblíbené stanice internetového rádia tedy budou zachovány, pokud zařízení ICD2020 na webové stránce portálu znovu nezaregistrujete pod jiným účtem.

## ODSTRAŇOVÁNÍ POTÍŽÍ

| <b>Chyba</b>                    | <b>Nápravné opatření</b>  |
|---------------------------------|---|
| Přístroj se nezapne.            | Ujistěte se, že je správně připojen napájecí adaptér.   |
| Automatické vypnutí             | V důsledku požadavků ErP2 a ochrany životního prostředí se přístroj automaticky přepne do pohotovostního režimu, pokud se po dobu delší než 15 minut nepřehrává žádná hudba.  |
| Není slyšet zvuk.               | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zapněte zvuk, neboť může být ztlumený</li> <li>2. Zvyšte hlasitost.</li> <li>3. Vytáhněte připojená sluchátka nebo reproduktor z konektoru.</li> </ol>  |
| Nelze navázat připojení k síti. | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zkontrolujte kabel sítě LAN nebo funkci WLAN.</li> <li>2. Zkuste v zařízení nastavit adresu IP.</li> <li>3. V routeru aktivujte funkci DHCP a v zařízení znovu proveďte připojení.</li> <li>4. V síti je aktivována brána firewall – nastavte odpovídající program takovým způsobem, aby umožňoval přístup.</li> <li>5. Restartujte router</li> </ol> |
| Nelze navázat připojení k WiFi. | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zkontrolujte dostupnost sítě WLAN v routeru.</li> <li>2. Umístěte zařízení blíže k routeru.</li> <li>3. Zkontrolujte, zda je heslo správné.</li> </ol>  |

|  |   |
|--|---|
| Nelze navázat kabelové připojení.  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zkontrolujte dostupnost sítě LAN v přístupovém bodu.</li> <li>2. Znovu připojte kabel sítě LAN, nebo ho vyměňte.</li> </ol>   |
| Nebyla nalezena žádná stanice.   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kromě sítě zkontrolujte i přístupový bod a bránu firewall.</li> <li>2. Stanice nemusí být v současné době k dispozici, zkuste to znovu později nebo zvolte jinou stanici.</li> <li>3. Odkaz na stanici byl změněn nebo stanice již nevysílá – požádejte o informace poskytovatele služeb.</li> <li>4. Ručně přidaný odkaz na stanici není v pořádku, zkontrolujte jeho správnost a zadejte ho znovu.</li> </ol>   |
| Syčení v režimu FM   | Zkontrolujte nebo přemístěte anténu FM. Přemístěte rádio.   |
| V režimu DAB nejsou žádné dostupné stanice/přeskakuje nebo se přerušuje zvuk/. | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Přemístěte rádio.</li> <li>2. Provedte opětovné vyhledání pouze místních stanic (s vysokou silou signálu).</li> <li>3. Ověřte místní pokrytí signálem DAB.</li> </ol>   |
| Budík nefunguje.   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zapněte budík.</li> <li>2. Ohledně nastavení hlasitosti přejděte na řešení v části „Není slyšet zvuk“.</li> <li>3. Jako zvuk budíku byla vybrána stanice, ale není k dispozici připojení k síti. Změňte zdroj budíku nebo znovu nakonfigurujte připojení.</li> </ol>  |
| Není rozpoznána jednotka USB nebo přehrávač MP3.                               | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zkontrolujte, zda je jednotka USB nebo přehrávač MP3 připojen správně.</li> <li>2. Některé USB pevné disky vyžadují externí zdroj napájení; ujistěte se, že je připojen k napájení.</li> <li>3. Ne všechny přehrávače MP3 lze přečíst přímo v zařízení – použijte místo nich jednotku USB.</li> </ol>   |
| NetRemote se nezobrazuje nebo se nepřipojí k ICD2020                           | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Znovu spusťte aplikaci.</li> <li>2. Pokud probíhá současně několik datových proudů z více zařízení, může následně dojít ke zhroutení. Restartujte zařízení ICD2020 a/nebo své zařízení.</li> </ol>  |
| Všechny ostatní neurčené případy.  | <p>Bez ohledu na režim provozu může zařízení ICD2020 po určité době provozu zpracovat velké množství dat, což způsobí zamrznutí nebo nesprávnou funkci. V případě potřeby restartujte zařízení ICD2020.</p> <p>Normální funkce výrobku může být rušena silným elektromagnetickým rušením. Pokud k tomu dojde, stačí podle návodu k obsluze výrobek restartovat a obnovit normální funkci. Pokud funkci nelze obnovit, použijte výrobek na jiném místě.</p> <p>Zařízení nemusí správně fungovat, je-li provozováno v oblastech se silným rádiovým rušením. Jakmile bude zařízení mimo působení rušení, bude opět pracovat správně.</p> |



|  |  |
|--|--|
|  | V prostředí výzkumu odolnosti proti rušení nemusí zařízení fungovat. Jakmile je výzkum odolnosti proti rušení zastaven, zařízení automaticky obnoví běžnou funkci. |
|--|--|

## TECHNICKÉ PARAMETRY

|  |  |
|--|--|
| Napájení   | : Používejte pouze dodaný adaptér                              |
| Vstup napájení   | : 100–240 V při 50/60 Hz                                       |
| Výstup napájení  | : DC 18V $\overline{\overline{\overline{\quad}}}$ 1,2 A        |
| Rozsah DAB+  | : Pásmo III 174,928-239,200 MHz                                |
| Rozsah pásma FM  | : 87,5–108 MHz   |
| Verze Bluetooth®   | : Verze 2.1 + EDR  |
| Připojení  | : Duální režimy Wi-Fi podporující systém Wi-Fi 2,4 GHz a 5 GHz |
| Napájecí výstup zvuku  | : 2x15 W   |
| Spotřeba v pohotovostním režimu s nastavením „Udržovat síť v pohotovostním režimu“ | : < 2W   |

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten  
 Autorská práva jsou ve vlastnictví společnosti Wörlein GmbH, 90556 Cadolzburg,  
[www.soundmaster.de](http://www.soundmaster.de)  
 Vervielfältigung nur mit ausdrücklicher Genehmigung der Woerlein GmbH

