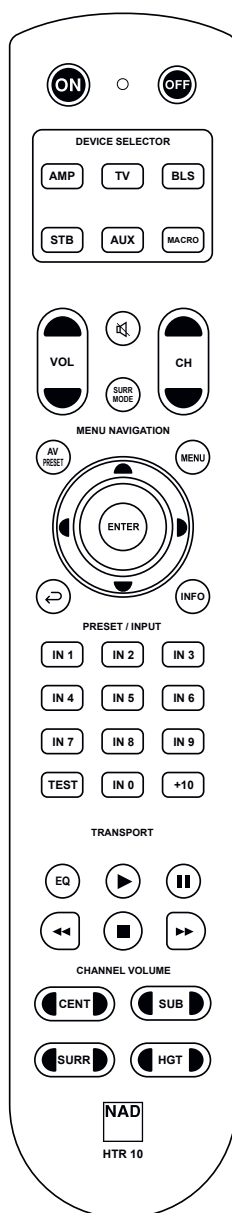




# HTR10

Dialkový ovládač pre domáce kino

SLOVENČINA



## Používateľská príručka

**POPIS DIALKOVÉHO OVLÁDAČA HTR 10**

- Možnosť ovládania až 5 zariadení.
- Predprogramovaný všetkými príkazmi diaľkového ovládania NAD
- Naučenie až 220 príkazov
- Záznam až 48 makier s maximálnym počtom 64 príkazov v každom z nich
- Konfigurovateľná funkcia Punch-Through (prenesenie príkazu na tlačidlo iného zariadenia)
- Podsvietenie tlačidiel s programovateľným časovým intervalom
- Možnosť aktualizácie
- Disponuje predprogramovanou knižnicou kódov diaľkového ovládania NAD

NAD HTR 10 vám umožňuje ihneď po vybalení ovládať komponenty kompatibilné s NAD. V skutočnosti prakticky ide o päť diaľkových ovládačov v jednom. Každé z 5 tlačidiel DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia) v hornej časti ovládača slúži na vyvolanie nového „zoznamu“ kódov diaľkového ovládania, ktoré sa prenesú prostredníctvom funkcií ostatných tlačidiel. Niektoré alebo všetky tieto tlačidlá je možné použiť na „naučenie“ kódov z akéhokoľvek komponentu ovládaného infračerveným signálom, a to bez ohľadu na jeho značku.

Najlogickejším postupom je, samozrejme, naučiť kódy vášho AMP prehrávača na „zoznam príkazov“ tlačidlo [AMP] v časti DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia) a kódy vášho televízora na „zoznam príkazov“ tlačidlo [TV] atď. Nevyžaduje sa však žiadna konkrétna schéma: Môžete nahradiť ľubovoľné príkazy na akékoľvek tlačidlo alebo do akéhokoľvek zoznamu príkazov (pozrite časť „UČENIE KÓDOV Z INÝCH DIALKOVÝCH OVLÁDAČOV“ nižšie).

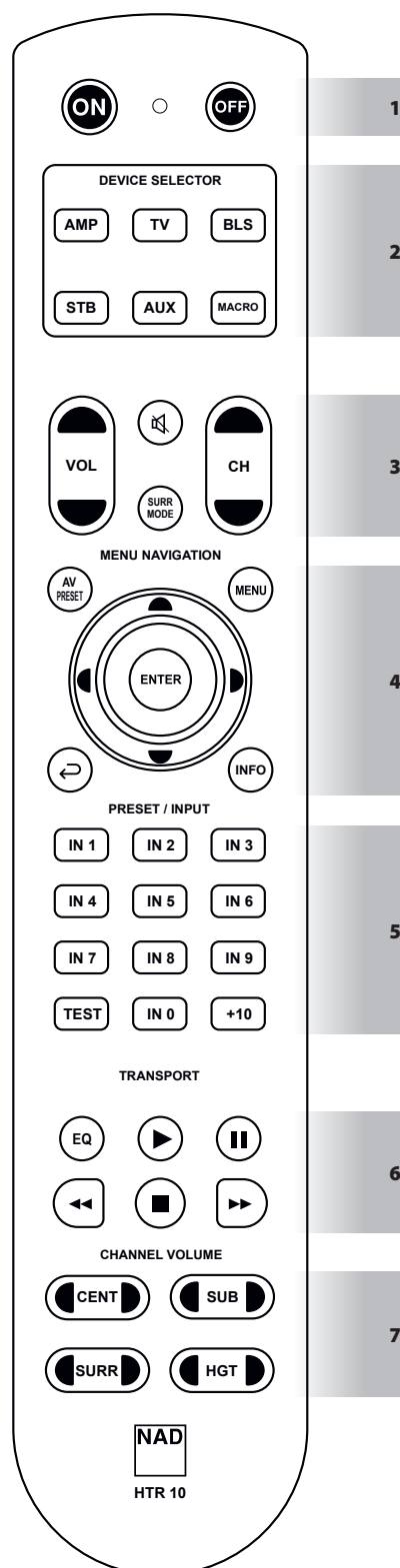
HTR 10 je už predprogramovaný kompletnou množinou príkazov NAD prijímača v zozname príkazov [AMP] v časti DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia), rovnako ako príkazov BluOS v zozname príkazov [BLS] v časti DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia). Všetky funkčné tlačidlá v „zozname príkazov“ [AMP] v časti DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia) sú predprogramované na ovládanie NAD zosilňovačov, predzosilňovačov a prijímačov.

Tieto východiskové príkazy sú trvalé. Aj keď naučíte HTR 10 nové príkazy, ktoré zaujmú ich miesto, príkazy v rámci základnej knižnice zostanú uložené a je možné ich ľahko vyvolať, ak by ste do systému chceli neskôr pridať kompatibilný NAD komponent (pozrite nižšie uvedenú časť „REŽIM MAZANIA“).

Knižničné príkazy na ovládanie iných vhodných NAD zosilňovačov, DVD, BD, CD alebo tunerov je možné takisto naprogramovať na akékoľvek tlačidlo v časti DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia).

**POPIS FUNKCIÍ HTR 10**

Diaľkový ovládač HTR 10 je rozdelený na dve hlavné časti. Päť tlačidiel DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia) hore – [AMP], [TV], [BLS], [STB] a [AUX] – slúžia na nastavenie ostatných tlačidiel ovládača na „zoznam príkazov“ na ovládanie príslušného komponentu. Tlačidlo DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia) určuje iba to, aký komponent bude diaľkový ovládač HTR 10 ovládať. Na komponente nevykonáva žiadnu funkciu. Všetky ostatné tlačidlá sú funkčné tlačidlá, ktoré sa môžu „naučiť“ ovládacie kódy prakticky z akéhokoľvek infračerveného diaľkového ovládača, čo vám umožňuje naučiť ovládač HTR 10 používať ovládacie kódy vášho zariadenia bez ohľadu na jeho značku.

**POPIS FUNKCIÍ TLAČIDIEL**

Nasledujúce funkcie sú použiteľné s východiskovým nastavením DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia) na AMP.

### 1 ON (Zapnutie), OFF (Vypnutie)

HTR 10 má samostatné tlačidlá ON (Zapnutie) a OFF (Vypnutie).

- Stlačením tlačidla ON prepnete kompatibilný NAD zosilňovač alebo prijímač z pohotovostného do prevádzkového režimu.
- Stlačením tlačidla OFF prepnete kompatibilný NAD zosilňovač alebo prijímač do pohotovostného režimu.

### 2 DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia)

Tlačidlo DEVICE SELECTOR určuje iba to, aký komponent bude HTR 10 ovládať; na kompatibilnom NAD komponente nevykonáva žiadnu funkciu.

- Po stlačení požadovaného tlačidla DEVICE SELECTOR budú príslušné tlačidlá nasmerované na „zoznam príkazov“ platných pre vybrané zariadenie. Hneď po výbere zariadenia môžete stlačiť príslušné ovládacie tlačidlá na diaľkovom ovládači HTR 10 používané pre vybrané zariadenie.

### MACRO (Makro)

Použite tlačidlo MACRO na záznam makra.

### 3

- Dočasne stlmí audio výstup alebo obnoví zvuk z režimu stlmenia.
- Nastavením úrovne hlasitosti pomocou tlačidiel VOL ▲/▼ na HTR 10 alebo pomocou ovládača hlasitosti na prednom paneli sa funkcia stlmenia zvuku automaticky zruší.

### SURR MODE (Priestorový režim)

- Výber požadovaného posluchového alebo priestorového režimu.

### VOL ▲/▼ (Hlasitosť)

- Zvýšenie alebo zníženie úrovne hlasitosti.


### CH ▲/▼ (Kanál)

- Nie je možné pri NAD zosilňovači alebo prijímači použiť.






### 4 AV PRESET (AV predvoľba)

- Načítanie alebo výber uloženého čísla A/V predvoľby stlačením tlačidla AV PRESET a potom numerického tlačidla zodpovedajúceho číslu A/V predvoľby.
- A/V predvoľbu je možné nakonfigurovať pomocou menu A/V Preset (A/V predvoľba).

### MENU, , ENTER (Potvrdenie)

- Zobrazenie OSD MAIN MENU (Hlavné menu) stlačením ktoréhokoľvek z nasledujúcich tlačidiel – MENU,  alebo ENTER. OSD MAIN MENU (Hlavné menu) bude zobrazené prostredníctvom pripojeného výstupného video zariadenia (t. j. televízor).

### , , ENTER (Potvrdenie)

- Výber položky v menu posunutím doľava alebo doprava [/,] hore alebo dole [/,] a stlačením tlačidla ENTER (ak je to potrebné) na potvrdenie voľby.
- Stlačenie tlačidla [,] takisto vráti používateľa do predchádzajúceho menu alebo ukončí príslušné menu.



- Návrat do predchádzajúceho menu alebo ukončenie aktuálneho menu.

### INFO (Informácie)

- Prepínanie zobrazenia informácií o zdroji na displeji na prednom paneli kompatibilných NAD prijímačov.

### 5 INPUT SELECTOR (Výber vstupu)

- Stlačte tlačidlo IN 1 (ako INPUT 1) až IN 9 na načítanie alebo výber priradeného vstupu. IN 1 môže byť zariadenie alebo zdroj pripojený k vstupu INPUT 1 (Vstup 1) na zadnom paneli. Uvedomte si, že k IN 1 je možné priradiť akýkoľvek pripojený vstup alebo zdroj. IN 0 je možné takisto priradiť akémukoľvek pripojenému zariadeniu alebo zdroju.

### TEST

- Spustenie režimu testu reproduktorov v čase, keď sa nachádzate v časti Speaker Levels (Úroveň reproduktorov) v menu Speaker Setup (Nastavenie reproduktorov) pri príslušných NAD prijímačoch.






### +10

- Nie je možné pri NAD zosilňovači alebo prijímači použiť.

### 6 EQ (Ekvalizér)

- Tlačidlo EQ sa používa v kombinácii s tlačidlom DEVICE SELECTOR na naučenie, skopírovanie alebo „punch-through“ (prenesenie príkazu na tlačidlo iného zariadenia) kódu, funkcie alebo príkazu.

### , , , ,

- Stlačte tlačidlo Play [,] (Prehrávanie), Pause [,] (Pauza), Skip Back [,] (Skok späť), Skip Forward [,] (Skok dopredu) alebo Stop [,] (Zastavenie) pre príslušnú funkciu skladby. Niektoré z týchto kľúčových funkcií prehrávania nemusia byť vždy k dispozícii.

### 7 (CENT) (Stredový)

- Priame zvýšenie alebo zníženie zvukovej úrovne STREDOVÉHO kanálu.

### (SUB) (Subwoofer)

- Priame zvýšenie alebo zníženie zvukovej úrovne kanálu SUBWOOFERA.

### (Priestorový)

- Priame zvýšenie alebo zníženie zvukovej úrovne PRIESTOROVÉHO kanálu.

### (Výškový)

- Priame zvýšenie alebo zníženie zvukovej úrovne VÝŠKOVÉHO kanálu.

Všetky tlačidlá HTR 10 môžu vykonávať akékoľvek platné funkcie alebo príkazy v závislosti od vybraného DEVICE (Zariadenia), načítanej knižnice alebo naučeného/skopírovaného kódu.

## UČENIE KÓDOV Z INÝCH DIAĽKOVÝCH OVLÁDAČOV

Začnite tým, že umiestnite HTR 10 a zdrojový diaľkový ovládač prednými stranami k sebe tak, aby boli infračervené vysielače týchto zariadení od seba vzdialené približne 2 in (5 cm).

- **Vstúpte do režimu učenia:** Na diaľkovom ovládači HTR 10 súčasne stlačte požadované tlačidlo DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia) a tlačidlo [EQ] (Ekvalizér) a držte ich 3 sekundy, kým sa LED indikátor učenia medzi tlačidlami ON a OFF na HTR 10 nerozsvieti na zeleno.
- Na diaľkovom ovládači HTR 10 stlačte funkčné tlačidlo, ktoré chcete naučiť príkazu. Farba LED indikátora učenia sa zmení na žltú.
- Stlačte a podržte funkčné tlačidlo na zdrojovom diaľkovom ovládači: LED indikátor učenia na diaľkovom ovládači HTR 10 bude sekundu alebo dve blikať na žltú a potom sa rozsvieti na zeleno. Príkaz je naučený.
- Opätovným stlačením príslušného tlačidla DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia) na diaľkovom ovládači HTR 10 ukončíte režim učenia.

Ak LED indikátor učenia neblíka na žltú, môže byť nevyhnutné zmeniť vzdialenosť medzi diaľkovými ovládačmi. Ak sa LED indikátor učenia rozsvieti na červeno namiesto na zeleno, nemohol byť tento konkrétny príkaz daného zdrojového diaľkového ovládača naučený. Vo vzácných prípadoch môže existovať určitý IR formát, ktorý nie je kompatibilný s diaľkovým ovládačom HTR 10.

### DÔLEŽITÁ POZNÁMKA

*Existujú prípady, keď diaľkový ovládač HTR 10 nemôže zachytiť IR príkaz zo zdroja alebo odosielajúceho diaľkového ovládača. Príčinou môže byť neštandardný alebo poškodený IR signál z odosielajúceho diaľkového ovládača. V takýchto prípadoch môže byť odosielajúci diaľkový ovládač schopný ovládať zariadenie, ku ktorému bol dodaný, no NAD diaľkový ovládač sa nemusí byť schopný naučiť daný príkaz.*

**Príklad:** Naučenie príkazu „BD Pause“ (Pozastavenie prehrávania BD prehrávača)

Umiestnite diaľkový ovládač HTR 10 a diaľkový ovládač Blu-ray prehrávača vyššie opísaným spôsobom.

- Na HTR 10 súčasne stlačte a podržte [EQ] (Ekvalizér) a tlačidlo DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia), v tomto prípade [AUX], ktorému chcete priradiť funkciu BD Pause (BD pauza); LED indikátor učenia sa rozsvieti na zeleno.
- Stlačte tlačidlo pozastavenia prehrávania [II] na diaľkovom ovládači HTR 10; farba LED indikátora učenia sa zmení na žltú.
- Stlačte a podržte zodpovedajúce tlačidlo pozastavenia prehrávania na diaľkovom ovládači Blu-ray prehrávača. LED indikátor učenia na diaľkovom ovládači HTR 10 bude blikať na žltú a potom sa rozsvieti na zeleno. Príkaz je naučený.
- Opätovným stlačením tlačidla [AUX] ukončíte režim učenia.

### POZNÁMKY

- *Diaľkový ovládač HTR 10 je schopný naučiť sa až 220 príkazov s využitím všetkých tlačidiel DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia) a funkčných tlačidiel.*
- *Tlačidlá DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia) je možné takisto nakonfigurovať a použiť na naučenie príkazu.*
- *Stlačením a podržaním nakonfigurovaného tlačidla DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia) na aspoň 2 sekundy môžete vykonať funkciu priradenú danému tlačidlu DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia).*
- *Pri krátkom stlačení nakonfigurovaného tlačidla DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia) dôjde iba k prepnutiu aktívneho zariadenia.*

## ZRUŠENIE OPERÁCIE

Konfigurovanie tlačidla môžete zrušiť stlačením aktívneho tlačidla DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia) pred dokončením postupu učenia. LED indikátor učenia sa rozsvieti na červeno.

## PRENESENIE PRÍKAZU NA TLAČIDLO INÉHO ZARIADENIA (FUNKCIA PUNCH-THROUGH)

Funkcia „Punch-Through“ diaľkového ovládača HTR 10 umožňuje preniesť funkciu jedného tlačidla zo „zoznamu príkazov“ v časti DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia) na iné tlačidlo. Napríklad funkciu [SURR MODE] (Priestorový režim) v rámci „zoznamu príkazov“ tlačidla AMP tak je možné používať na ovládanie NAD zariadenia, keď je aktívny „zoznam príkazov“ tlačidla BLS v časti DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia).

### POZNÁMKA

*Tlačidlá [VOL ▲/▼] (Hlasitosť) na diaľkovom ovládači HTR 10 sú predprogramované s funkciou prenesenia príkazu pre „zoznamy príkazov“ všetkých tlačidiel DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia): To znamená, že je možné pomocou tlačidiel [VOL ▲/▼] ovládať hlavnú hlasitosť kompatibilných NAD komponentov bez ohľadu na aktuálne vybrané zariadenie. Tlačidlá [CENTER] (Stredový), [SUB] (Subwoofer), [SURR] (Priestorový) a [HGT] (Výškový) v časti Channel Volume (Hlasitosť kanálu) sú takisto predprogramované s funkciou prenesenia príkazu.*

Ak chcete nastaviť funkciu prenesenia príkazu, vstúpte do režimu učenia a stlačte požadované tlačidlo, ktorého príkaz chcete preniesť. Potom dvakrát stlačte tlačidlo DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia), na ktoré sa má príkaz preniesť. LED indikátor stavu sa rozsvieti na zeleno; opätovným stlačením tlačidla DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia) ukončíte režim učenia.

**Príklad:** Prenesenie príkazu tlačidla [SURR MODE] (Priestorový režim) v rámci „zoznamu príkazov“ tlačidla AMP do „zoznamu príkazov“ tlačidla BLS

- Na diaľkovom ovládači HTR 10 súčasne stlačte a podržte tlačidlá [BLS] a [EQ]; LED indikátor učenia sa rozsvieti na zeleno.
- Stlačte tlačidlo [SURR MODE] (Priestorový režim); farba LED indikátora učenia sa zmení na žltú.
- Stlačte dvakrát tlačidlo [AMP]; farba LED indikátora učenia sa zmení na zelenú.
- Opätovným stlačením tlačidla [BLS] ukončíte režim učenia.

## SKOPÍROVANIE PRÍKAZU Z INÉHO TLAČIDLA

Príkaz z akéhokoľvek tlačidla diaľkového ovládača HTR 10 je možné skopírovať na ľubovoľné iné tlačidlo. Ak chcete skopírovať funkciu tlačidla, vstúpte do režimu učenia a stlačte požadované tlačidlo, na ktoré chcete príkaz skopírovať. Potom stlačte tlačidlo, z ktorého chcete príkaz skopírovať. Ak ide o príkaz zo „zoznamu príkazov“ iného zariadenia, najskôr stlačte príslušné tlačidlo DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia). LED indikátor stavu sa rozsvieti na zeleno; opätovným stlačením tlačidla DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia) ukončíte režim učenia.

**Príklad:** Skopírovanie príkazu Pause (Pozastavenie prehrávania) zo „zoznamu príkazov“ tlačidla BLS na tlačidlo AUX [III]

- Na diaľkovom ovládači HTR 10 súčasne stlačte a podržte tlačidlá [AUX] a [EQ]; LED indikátor učenia sa rozsvieti na zeleno.
- Stlačte tlačidlo Pause [III]; farba LED indikátora učenia sa zmení na žltú.
- Stlačte tlačidlo [BLS] a potom tlačidlo Pause [III]; farba LED indikátora učenia sa zmení na zelenú.
- Opätovným stlačením tlačidla [AUX] ukončíte režim učenia.

### POZNÁMKA

*Funkcie kopírovania a prenesenia príkazu sú podobné. Ak však skopírujete príkaz a následne vymažete alebo prepíšete pôvodný príkaz (pri zdrojovom tlačidle), zostane funkcia tlačidla, na ktorej*

*bol príkaz skopírovaný, nezmenená. Ak prenesiete príkaz a následne vymažete alebo prepíšete pôvodné tlačidlo, prenesené funkcie sa takisto zodpovedajúcim spôsobom zmenia.*

## MAKRO PRÍKAZY

„Makro“ príkaz je rad dvoch alebo viacerých kódov diaľkového ovládania odoslaných automaticky jedným stlačením tlačidla. Pomocou makra môžete zautomatizovať jednoduchú sekvenciu príkazov, ako napríklad „Zapnutie televízora a zvýšenie úrovne hlasitosti“. Alebo môžete vytvoriť zložitú makro, ktoré zapne celý systém, vyberie zdroj, zvolí režim počúvania a spustí prehrávanie – to všetko jedným stlačením tlačidla. Diaľkový ovládač HTR 10 umožňuje uložiť jedno makro na každé tlačidlo DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia) a funkčné tlačidlo.

## POZNÁMKA

*Makrá sú nezávislé od aktuálne vybraného zariadenia.*

## ZÁZNAM MAKIER

Ak chcete zaznamenať makro, súčasne stlačte a podržte 3 sekundy tlačidlo [MACRO] (Makro) a funkčné tlačidlo na diaľkovom ovládači HTR 10, ktorému chcete makro priradiť, kým nezačne LED indikátor stavu svietiť na zeleno. Tlačidlo makra sa takisto rozsvieti.

Stlačte sekvenciu funkčných tlačidiel, ktorú chcete zaznamenať do makra. Nezabudnite najprv stlačiť požadované tlačidlo DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia) pre každú funkciu (počas záznamu makra môžete ľubovoľne podľa potreby prepínať zariadenie), čo vám umožní vytvoriť makro obsahujúce príkazy z viac než jedného „zoznamu príkazov“ tlačidiel DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia).

Po dokončení zadávania požadovanej sekvencie príkazov znovu stlačte tlačidlo [MACRO] (Makro) na uloženie makra. LED indikátor učenia a podsvietenie tlačidla [MACRO] (Makro) zhasnú.

## POZNÁMKA

*Každé makro môže obsahovať maximálne 64 príkazov. Ak toto číslo prekročíte, bude makro automaticky uložené po pridaní 64. príkazu.*

**Príklad:** Záznam makra na tlačidlo [0] na zapnutie NAD prijímača, zapnutie televízora\*, výber vstupu 1 (Zdroj 1) a zvýšenie úrovne hlasitosti pripojeného zariadenia Zdroj 1 o jeden krok (ako pri televízore)

- Na diaľkovom ovládači HTR 10 súčasne stlačte a podržte tlačidlá [MACRO] (Makro) a [0] (číselné tlačidlo nula); LED indikátor učenia sa rozsvieti na zeleno.
- Stlačte tlačidlo [AMP], stlačte tlačidlo [ON]; stlačte tlačidlo [TV], stlačte tlačidlo [ON]; stlačte tlačidlo [AMP], stlačte tlačidlo [1] (Vstup 1); stlačte tlačidlo [TV], stlačte tlačidlo [VOL ▲] – LED indikátor učenia po vykonaní každého kroku blikne.
- Opätovným stlačením tlačidla [MACRO] (Makro) ukončíte režim záznamu makra.

Ak chcete makro vymazať, vykonajte vyššie uvedené kroky bez toho, aby ste zadali akékoľvek funkcie.

\* *Kódy vášho televízora musia byť vopred naučené/načítané do TV zariadenia HTR10.*

## VYKONÁVANIE MAKIER

Ak chcete vykonať makro, stlačte a uvoľnite tlačidlo [MACRO] (Makro). Podsvietenie tohto tlačidla sa rozsvieti na 5 sekúnd. Keď tlačidlo svieti, stlačte tlačidlo na diaľkovom ovládači HTR 10, na ktoré bolo makro uložené.

Spustí sa príslušné makro. Pri vykonaní každého kroku krátko blikne zodpovedajúce tlačidlo DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia). Po dokončení

vykonávania makra zhasne podsvietenie tlačidla [MACRO] (Makro). Pri stlačení akéhokoľvek iného tlačidla na diaľkovom ovládači HTR 10 počas vykonávania makra dôjde k zrušeniu makra. Majte na pamäti, že musíte držať diaľkový ovládač HTR 10 tak, aby jeho infračervený vysielač mohol aktivovať cieľové komponenty.

## POZNÁMKA

*Pri vykonávaní makra sa medzi jeho príkazy automaticky vloží jednosekundové oneskorenie. Ak medzi príkazy potrebujete nastaviť viac než jednosekundové oneskorenie – aby sa napríklad umožnilo úplné zapnutie komponentu – môžete do makra zaznamenať „prázdne“ kroky zmenou „zoznamov príkazov“ tlačidiel DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia) bez toho, aby ste zadali skutočné príkazové funkcie.*

## INTERVAL PODSVIETENIA TLAČIDIEL

Podsvietenie tlačidiel diaľkového ovládača HTR 10 je možné nastaviť tak, aby tlačidlá zostali svietiť 0 – 9 sekúnd. Východisková hodnota je 2 sekundy. Ak chcete nastaviť časový interval podsvietenia, stlačte a podržte 3 sekundy tlačidlo [INFO] (Informácie) a tlačidlo [0–9] na diaľkovom ovládači HTR 10, pričom stlačená číslica zodpovedá požadovanému časovému intervalu. LED indikátor učenia dvakrát blikne na potvrdenie nového nastavenia. Pri nastavení na nulu sa podsvietenie vôbec nezapne.

## POZNÁMKY

- *Podsvietenie tlačidiel sa aktivuje pri stlačení akéhokoľvek tlačidla na diaľkovom ovládači HTR 10.*
- *Ak diaľkový ovládač HTR 10 rozpozná pohyb, podsvietenie tlačidiel sa aktivuje bez toho, aby ste museli stlačiť tlačidlo. Pri zatrasení s diaľkovým ovládačom HTR 10 takisto dôjde k aktivácii podsvietenia tlačidiel.*
- *Podsvietenie tlačidiel spotrebovávajú veľké množstvo energie z batérií diaľkového ovládača HTR 10. Krátky časový interval podsvietenia tlačidiel výrazne predlžuje životnosť batérií. Ak podsvietenie úplne vypnete (nastavíte ho na 0 sekúnd), predĺžite tým životnosť batérií ešte viac.*

## KONFIGURÁCIA PODSVIETENIA TLAČIDIEL

TLAČIDLÁ NA STLAČENIE (V TRVANÍ 3 SEKÚND)	REŽIM
INFO + číselné tlačidlo (0–9)	Nastavenie časového intervalu podsvietenia tlačidiel na počet sekúnd zodpovedajúci číselnému tlačidlu. Pri stlačení tlačidla 0 bude podsvietenie tlačidiel vypnuté.
INFO + OFF	Deaktivácia snímača svetla. Podsvietenie tlačidiel sa zapne pri stlačení akéhokoľvek tlačidla.
INFO + ON	Povolenie snímača svetla
INFO + ENTER	Nastavenie prahovej hodnoty snímača na aktuálnu úroveň svetla.
INFO + ikona návratu	Obnovenie všetkých nastavení podsvietenia tlačidiel na východiskové továrenské hodnoty

## OBNOVENIE VÝCHODISKOVÉHO TOVÁRENSKÉHO NASTAVENIA

Diaľkový ovládač HTR 10 je možné obnoviť do východiskového továrenského stavu, tzn. vymazať všetky naučené príkazy, skopírované a prenesené tlačidlá, makrá a ďalšie informácie o nastavení a takisto obnoviť predprogramovanú knižnicu príkazov pri všetkých tlačidlách.

Ak chcete vykonať obnovenie východiskového továrenského nastavenia, stlačte a podržte 10 sekúnd tlačidlá [ON] a [↶] na HTR 10; LED indikátor

učenia začne na zeleno blikať. Pred skončením druhého bliknutia uvoľnite tlačidlá [ON] a [↔]; LED indikátor učenia sa rozsvieti na červeno na indikáciu resetovania diaľkového ovládača.

#### POZNÁMKA

*Tlačidlá [ON] a [↔] je nutné uvoľniť pred skončením druhého bliknutia, inak sa resetovanie diaľkového ovládača nevykoná. V takom prípade zopakujte celý postup.*

#### REŽIM MAZANIA

Diaľkový ovládač HTR 10 umožňuje ukladať naučené či skopírované príkazy a „východiskové príkazy knižnice“ na ľubovoľné tlačidlo. Východiskové príkazy knižnice sú predprogramované kódy NAD, ako napríklad natívne príkazy NAD prijímača v „zozname príkazov“ tlačidla [AMP].

Odstránením naučených príkazov, prenesených funkcií a skopírovaných tlačidiel môžete príkazy pri ktoromkoľvek tlačidle postupne vymazať a vrátiť sa až k východiskovému príkazu knižnice.

#### POZNÁMKA

*Východiskové príkazy knižnice nie je možné vymazať, takže sa nemusíte obávať, že by použitie režimu mazania mohlo spôsobiť nenapraviteľné zmeny.*

Ak chcete vstúpiť do režimu mazania, súčasne stlačte požadované tlačidlo DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia) a tlačidlo [↔] a podržte ich 3 sekundy, kým sa LED indikátor učenia nerozsvieti na zeleno. Stlačte funkčné tlačidlo, ktorého príkaz chcete vymazať. LED indikátor učenia bude blikať, pričom počet bliknutí označuje, ktorý typ funkcie je aktívny – pozrite tabuľku nižšie. Opätovným stlačením aktívneho tlačidla DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia) ukončíte režim mazania.

#### POZNÁMKA

*Môžete vymazať niekoľko príkazov funkčných tlačidiel v rámci rovnakého „zoznamu príkazov“ tlačidiel DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia). Avšak na vymazanie príkazov z viac než jedného „zoznamu príkazov“ tlačidiel DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia) musíte ukončiť režim mazania a potom ho znovu aktivovať pri požadovanom „zozname príkazov“.*

BLIKANIE	TYP PRÍKAZU
1	Východiskový príkaz knižnice
2	Skopírovaný príkaz knižnice
3	Naučený príkaz

#### NAHRANIE KNIŽNÍC KÓDOV

Diaľkový ovládač HTR 10 umožňuje nahráť inú knižnicu východiskových kódov NAD pre „zoznam príkazov“ každého zo svojich tlačidiel DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia). Ak nie je možné pomocou originálnej východiskovej knižnice váš NAD zosilňovač alebo iný komponent ovládať, zmeňte nižšie uvedeným postupom knižnicu kódov.

Najprv sa uistite, že komponent, ktorý chcete ovládať pomocou diaľkového ovládača HTR 10, je pripojený do zásuvky a zapnutý (v režime „ON“ (Zapnutie), nielen v pohotovostnom režime). Vstúpte do režimu knižnice HTR 10 súčasným stlačením požadovaného tlačidla DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia) a tlačidla [AV PRESET] (AV predvoľba) a ich podržaním 3 sekundy, kým LED indikátor učenia nezačne svietiť na zeleno.

Nasmerujte diaľkový ovládač HTR 10 na komponent a zadajte prvé zodpovedajúce trojmiestne číslo knižnice kódov z nižšie uvedenej tabuľky. Potom stlačte tlačidlo [OFF] (Vypnutie). Ak sa komponent vypne, stlačením

tlačidla [ENTER] (Potvrdenie) prijmite toto číslo knižnice kódov a ukončíte režim knižnice. Ak sa komponent nevyvne, zadajte ďalšie trojmiestne číslo knižnice kódov z tabuľky.

Ak zadáte správne číslo, komponent sa vypne. Stlačením tlačidla [ENTER] (Potvrdenie) prijmite toto číslo knižnice kódov a ukončíte režim knižnice.

KÓD KNIŽNICE	POPIS VÝROBKU NAD	KÓD KNIŽNICE	POPIS VÝROBKU NAD
100	Prijímač/Procesor (diskrétno zapnutie/vypnutie)	306	C445
101	Prijímač/procesor (prepínanie zapnutia/vypnutia)	307	Tuner Txx5
102	S170	308	Tuner Viso Five
103	L75	309	Tuner Viso Two
104	Druhá zóna	400	Kazetový magnetofón B
105	L70	401	Kazetový magnetofón A
106	L76	500	TV 280
107	118	501	MR13
108	L53, L54	502	MR20
109	L73	503	PMR45
110	Stereo zosilňovač/prijímač	504	Televízor TechniSat
111	Druhá zóna (stereo)	505	LCD televízor
112	Rad Txx5	600	T562
113	Viso Five	601	T550, L55
114	Viso Two	602	T512, T531, T532, T571, T572
115	HTRM 2	603	L70, L73 DVD
116	HTR 10	604	L56
200	CD prehrávač	605	T513, T514, T533, T534
201	CD prehrávač (starší)	606	L53, L54 DVD
202	5170, 5240, 5340	607	Viso Five DVD
203	5325	608	Viso Two DVD
204	5060	609	Blu-ray
205	SACD prehrávač	700	Viso Five MP dock
300	Tuner	701	Viso Two MP dock
301	Tuner L75, L76	702	Interný prehrávač médií
302	Tuner L70	703	Externý prehrávač médií
303	Tuner L53, L54	800	DAC
304	Tuner L73	801	M51
305	C425	999	Tabuľka presunu predvoľieb A/V

#### DÔLEŽITÁ POZNÁMKA

*Zatiaľ čo úspešné načítanie kódu knižnice pre akékoľvek vyššie uvedené NAD produkty umožní, aby HTR10 ovládal príslušný NAD produkt, niektoré funkcie a vlastnosti originálneho diaľkového ovládača NAD produktu nemusia byť k dispozícii alebo dostupné.*

*Prihláste sa k elektronickej podpore NAD [support.nadelectronics.com](http://support.nadelectronics.com) pre podporu produktu HTR10, knižničné kódy a obmedzenia, alebo otázky či žiadosti o podporu pre akékoľvek iné NAD produkty.*

## REŽIM HĽADANIA

Ak žiadny z kódov z tabuľky po zadaní nezapne komponent a ak ste si istí, že ste riadne vykonali celý vyššie uvedený postup, môžete vyskúšať metódu „hľadania“ nasledujúcim spôsobom:

Vstúpte do režimu knižnice súčasným stlačením požadovaného tlačidla DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia) a tlačidla [AV PRESET] (AV predvoľba) a ich podržaním 3 sekundy, kým sa LED indikátor učenia nerozsvieti na zeleno. Teraz stlačte a podržte tlačidlo [▲] alebo [▼] na diaľkovom ovládači HTR 10. Diaľkový ovládač bude prechádzať všetky dostupné kódy rýchlosťou približne 1 kód za sekundu.

Ak sa komponent vypne, okamžite uvoľnite kurzorové tlačidlo. Stlačením tlačidla [ENTER] (Potvrdenie) prijmete túto knižnicu kódov a ukončíte režim knižnice. Vyskúšajte niekoľko príkazov. Ak sa ukáže, že ste preskočili potrebnú knižnicu kódov, znovu vstúpte do režimu knižnice a pomocou kurzorového tlačidla k nej prejdite späť.

## POZNÁMKA

*Je možné, že režim hľadania nájde knižnicu kódov, ktoré budú ovládať, aspoň čiastočne, niektoré komponenty iných značiek než NAD. Rozhodne môžete tieto možnosti využiť, ak ich objavíte. Pretože však môžeme zaručiť úplnosť alebo presnosť knižníc kódov iba pri zariadení NAD, nemusí byť používanie diaľkového ovládača HTR 10 s komponentmi iných značiek podporované.*

## KONTROLA ČÍSLA KNIŽNICE KÓDOV

Aktuálnu knižnicu kódov môžete skontrolovať pri ktoromkoľvek tlačidle DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia) nasledujúcim spôsobom. Vstúpte do režimu knižnice súčasným stlačením tlačidla požadovaného komponentu DEVICE SELECTOR (Výber zariadenia) a tlačidla [AV PRESET] (AV predvoľba) a ich podržaním 3 sekundy, kým sa LED indikátor učenia nerozsvieti na zeleno. Stlačte tlačidlo [INFO] (Informácie). Diaľkový ovládač HTR 10 oznámi aktuálnu knižnicu kódov blikaním tlačidiel [STB], [AUX] a [MACRO].

Napríklad na signalizáciu knižnice kódov číslo 501 na diaľkovom ovládači HTR 10 päťkrát blikne tlačidlo [STB], potom bude nasledovať pauza a potom raz blikne tlačidlo [MACRO]. Odporúčame vám si čísla knižníc kódov vašich komponentov poznamenať.

## PREHĽAD REŽIMOV OVLÁDAČA HTR 10

REŽIM	TLAČIDLÁ NA STLAČENIE (V TRVANÍ 3 SEKÚND)
Učenie/kopírovanie/prenos	Tlačidlo zariadenia + tlačidlo EQ
Režim mazania	Tlačidlo zariadenia + tlačidlo [↔]
Záznam makra	Tlačidlo MACRO + funkčné tlačidlo
Režim knižnice	Tlačidlo zariadenia + tlačidlo AV PRESET
Časový interval podsvietenia	Tlačidlo INFO + číselné tlačidlo
Obnovenie východiskového továrenského nastavenia	Pozrite vyššie uvedenú časť „Obnovenie východiskového továrenského nastavenia“



[www.NADelectronics.com](http://www.NADelectronics.com)

**©2023 NAD ELECTRONICS INTERNATIONAL  
DIVÍZIA SPOLOČNOSTI LENBROOK INDUSTRIES LIMITED**

Všetky práva vyhradené. NAD a logo NAD sú ochranné známky spoločnosti NAD Electronics International, ktorá je divíziou spoločnosti Lenbrook Industries Limited.  
Žiadna časť tejto publikácie sa nesmie reprodukovat', ukladať alebo prenášať v akejkoľvek podobe bez písomného súhlasu spoločnosti NAD Electronics International.  
Napriek tomu, že bolo v čase zverejnenia vyvinuté maximálne úsilie na zaistenie presnosti obsahu, môžu funkcie a technické údaje podliehať zmenám bez predchádzajúceho upozornenia.

00537175\_HTR10\_HOME\_THEATRE\_SK - AUG 2023