

Technaxx® * Návod k obsluze

Bezdrátová sluchátka TV Chin Guard TX-99

Díky této pohodlné a dobře padnoucím sluchátkům můžete vychutnávat sledování televize a hudby na vaší oblíbené hlasitosti, aniž byste rušili někoho.

Prohlášení o shodě pro tento výrobek je k dispozici na: www.technaxx.de/ (v liště "Konformitätserklärung" dole). Před prvním použitím zařízení si pečlivě přečtěte návod k obsluze prosím.

Tento výrobek má dobíjecí baterii. Musí být před prvním použitím úplně nabitá. POZNÁMKA: Pokud přístroj nepoužíváte, dobijte jeho baterii každé 2-3 měsíce!

Nenastavujte hlasitost příliš vysoko – mohlo by dojít k poškození sluchu!

Číslo servisního telefonu technické podpory: 01805 012643 (14 centů/min z pevné linky v Německu a 42 centů/min z mobilních sítí).

Email zdarma: support@technaxx.de

Uschovejte tento návod k obsluze pro budoucí použití nebo sdílení produktu opatrně. Udělat to samé s originálními doplňky pro tento produkt. V případě záruky, obraťte se na prodejce nebo obchod, kde jste tento výrobek zakoupili.
Záruka 2 roky

Tato sluchátka zakomponovaná do TV sluchátek jsou speciálně navržena tak, aby lidem s poruchami sluchu pomohla slyšet zvuk z televizoru (nebo jiný zvuk) jasně a bez zkreslení, což není vždy možné s běžným sluchadlem nebo běžnými bezdrátovými sluchátky. Mohou být také použita jako běžná bezdrátová sluchátka, když nechcete rušit ostatní při sledování televize. Abyste zachovali dokonalou kvalitu zvuku, věnujte pozornost následující situaci: Daleko od jiného elektronického zařízení, například mikrovlnné trouby a dalších komunikačních zařízení, např. telefon. Neaktivujte více elektronických zařízení v blízkém okolí současně. Může dojít ke ztrátě kvality zvuku a rušení

Vlastnosti

- Bezdrátový přenos mezi vysílačem a přijímačem až do 15m otevřených prostorů
- Možnost připojení k téměř všem zařízením s audio výstupem pomocí kabel audio 3,5mm jack-on-RCA
- Sluchadlo a odpovídající hlasitost pro televizi a hudbu
- Připojení k mobilnímu telefonu pomocí kabelu AUX (přijímač musí být zapojen do zdroje napájení, pouze poslech – nelze mluvit)
- Sluchátka do uší pro efektivní snížení hluchnosti v prostředí → poslechněte televize nebo hudbu jasně, aniž by došlo k narušení a pohodlné hlasitosti, aniž byste rušili někoho jiného
- Ideální pro sluchově postižené osoby a seniory

Technické údaje

| | |
|----------------------------------|--|
| Vzdálenost přenosu | ~15m otevřený prostor |
| Frekvenční pásmo | (FM kanály): 863.5/864/864.5MHz |
| Frekvenční charakteristika / THD | 20Hz–20kHz / < 5% při 1kHz |
| Radiovaný přenosový výkon max. | 5mW |
| Impedance | 32Ω ± 15% při 1kHz |
| Citlivost | 114 ± 5dB při 1kHz |
| Materiál | Silikon + PP + TPE + ABS plast |
| Připojení | Mikrofon 2,5mm & Line-in/out 3,5mm |
| Zdroj napájení | Dobíjecí 470mAh lithium-polymerová baterie 3,7V |
| Doba nabíjení / přehrávání | ~3 hodiny / ~8 hodin |
| Přijímač Hmotnost / Rozměry | 64g / (D) 16,7 x (Š) 1,9 x (V) 20,6cm |
| Vysílač Hmotnost / Rozměry | 86g / (D) 13,2 x (Š) 5,0 x (V) 4,2cm (bez antény) / (H) 9,9cm (s anténou) |
| Obsah balení | Bezdrátová sluchátka TV Chin Gurard TX-99 (přijímač & vysílač), Napájecí adaptér 5V/1A, 2,5mm kabel s mikrofonem, 3mm 3-Pin audio kabel, 3,5mm audio kabel do 2 zásuvek 3,5mm RCA jack & 2 samec 3,5mm RCA jack, 3 různé velikosti uší zástrčky, Návod k obsluze |

Nabíjení sluchátek

Zvolte vhodné místo v blízkosti televizoru nebo jiného zdroje zvuku (například počítač nebo HiFi systém). Připojte napájecí adaptér do konektoru DC vysílače. Rozsvítí se ZELENÁ LED na přední straně vysílače. Pokud je přijímač správně umístěn na vysílači, rozsvítí se ČERVENÁ LED na přední straně vysílače. Chcete-li vysílač vypnout, vypojte síťový adaptér do zásuvky nebo do výstupu vysílače.

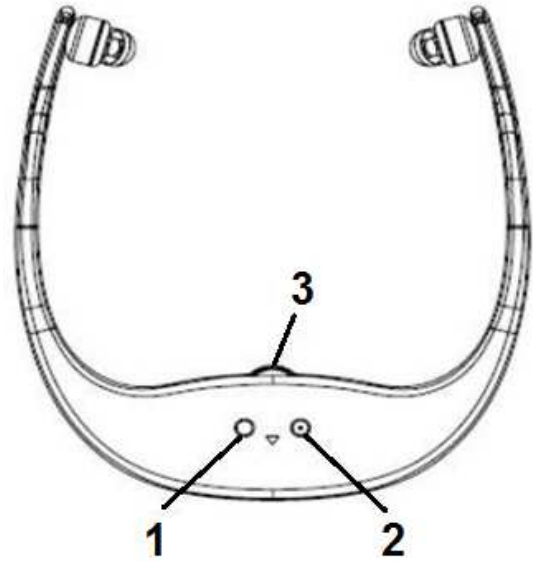
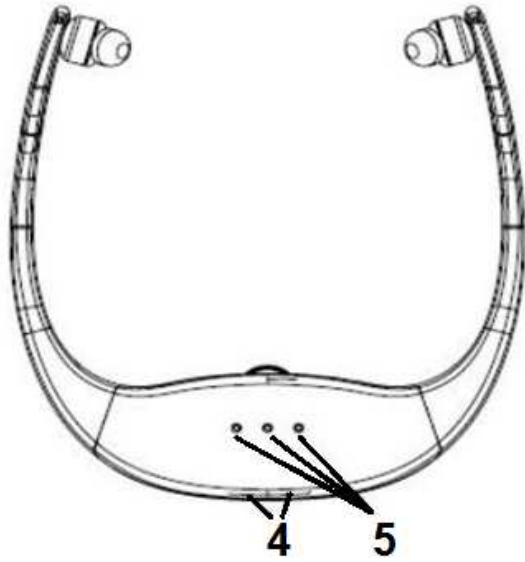
Špatné umístění povede k selhání nabíjení.

Podívejte se na správné umístění, které vidíte na obrázku. Značka \triangle v horní části vysílače by měla odpovídat značce ∇ na přední straně přijímače.



Přijímač Přední

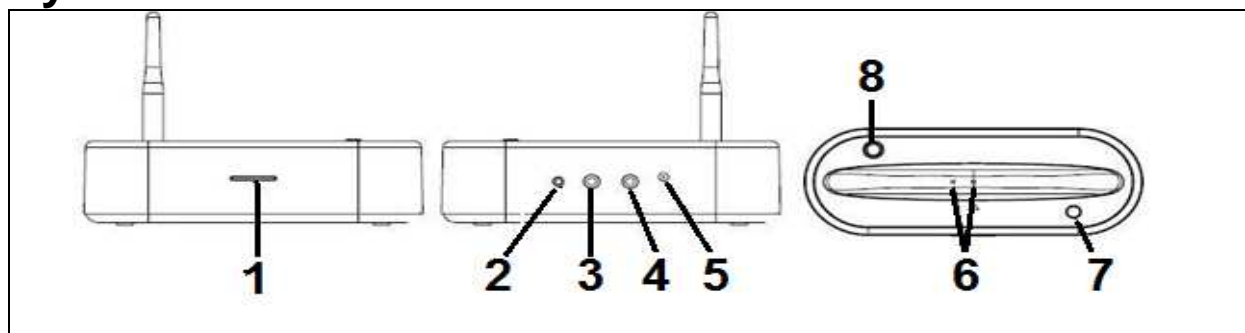
Zadí

| | | | |
|---|--|---|--|
|  |  | | |
| 1 | Vypínač (tlačítko zap/vyp) | 4 | Kontakty pro nabíjení |
| 2 | Tlačítko sken (měnící se frekvence) | 5 | Světelný indikátor (nízké nabití baterie → ČERVENÁ LED, signál → MODRÁ LED, nabíjení → ZELENÁ LED) |
| 3 | Tlačítko hlasitosti | | |

Vysílač Přední

Střední

Zadí



| | | | |
|---|--|---|-------------------------------------|
| 1 | Světelný indikátor (Nabití baterie červená LED, signál modrá LED, nabíjení zelená LED) | | |
| 2 | 2,5mm mikrofon-v jack | 6 | Kontakty pro nabíjení |
| 3 | 3,5mm audio v jack | 7 | Tlačítko SCAN (měnící se frekvence) |
| 4 | 3,5mm audio mimo jack | | |
| 5 | DC 5V/1A nabíjecí jack | 8 | Anténa |

Jak pracovat s vysílačem

Připojte vysílač k zásuvce s napájecím adaptérem DC 5V/1A. Rozsvítí se zelená LED na přední straně vysílače.

Existují tři různé způsoby připojení TX-99 k televizoru nebo jinému zdroji zvuku (např. počítač nebo HiFi systém). Jedná se například o zásuvku pro sluchátka, zdířku Audio Out L/P a mikrofon.

→ Připojení vysílače k zásuvce pro sluchátka (zdířka AUX-IN 3,5mm)

Připojte jednu ze zástrček 3,5mm kabelu AUX-OUT do zásuvky audia zařízení s konektorem do konektoru "IN" na vysílači. Rozsvítí se MODRÁ LED na přední straně vysílače.

→ Připojení vysílače k zásuvce Audio-OUT L/P

Připojte konektor L (bílý) / P (červený) RCA 3,5mm kabelu do zdířky audio výstupu na vašem zdroji zvuku a 3,5mm konektor do konektoru "IN" na vysílači. Rozsvítí se MODRÁ LED na přední straně vysílače.

→ Připojení mikrofону

Tento přístroj obsahuje externí mikrofon. Při připojení k vysílači může být použit k zesílení zvuku z externího zdroje, například z mobilního telefonu. Připojte kabel mikrofónu ke konektoru mikrofónu na vysílači a umístěte mikrofon v blízkosti zdroje zvuku (TV / HiFi systém / mobilní telefon). Rozsvítí se MODRÁ LED na přední straně vysílače.

Poznámka: Výhodou použití mikrofónu je, že je zde možný i okolní hluk.

Pozor: Konektor Audio-IN a mikrofon nelze používat současně.

Poté co se připojí audio, rozsvítí se MODRÁ LED na přední straně vysílače. To znamená, že signál vstupuje a vysílá. Při vysílání signálu z vysílače do přijímače se rozsvítí MODRÁ LED na vysílači [1] a na přijímači [5].

Jak pracovat s přijímačem

Před použitím přijímače nastavte hlasitost na přijímači na nízkou úroveň. Stiskněte tlačítko zapnutí/vypnutí [1] přijímače, zapne se ZELENÁ LED na zadní straně přijímače [5] → přijímač pracuje, svítí modrá LED → signál byl přijat.

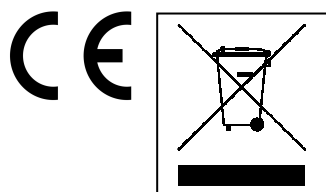
Umístěte sluchátka do uší a ujistěte se, že tlačítka ZAP/VYP a SCAN na přijímači směřují k vysílači. Tipy pro sluchátka lze otáčet tak, aby se pohodlně vešly do uší. Stiskněte znovu tlačítko VYP/ZAP, ZELENÁ LED nebo MODRÁ LED zhasne. Znamená to, že přijímač je vypnutý.

Poznámka: Během normálního provozního stavu, ZELENÁ LED nesvítí.

Pozor: Pokud se vysílač nepoužívá déle než 5 minut, přejde do pohotovostního režimu. Chcete-li jej znovu použít, musíte znovu stisknout tlačítko ZAP/VYP.

VAROVÁNÍ

- Použijte dodaný napájecí adaptér pouze s těmito sluchátky. Nepoužívejte jiný typ adaptéru.
- Někdy možná neuslyšíte požadovaný zdroj zvuku kvůli tomu, že přijímač vyzvedne další zdroj zvuku (např. z jiného blízkého systému). Chcete-li změnit vysílací kanál, stiskněte tlačítko vysílání na vysílači. K dispozici jsou 3 přednastavené kanály (863.5MHz, 864MHz, 864.5MHz) na těchto bezdrátových sluchátkách.
- Pokud svítí ČERVENÁ LED přijímače → je třeba ho nabít.
- Pokud není zvukový signál ze zdroje zvuku po dobu asi pěti minut, vysílač se automaticky přepne do pohotovostního režimu a přijímač se ztlumí.
- MODRÁ LED na vysílači i přijímači se vypne, indikátor napájení (ZELENÁ LED) bude stále svítit.
- Vysílač začne automaticky vysílat, když je zdroj zvuku zapnutý.
- Při nabíjení je nutné správně umístit přijímač do vysílače. Opačné umístění přijímače povede k selhání nabíjení.



Pokyny pro ochranu životního prostředí: Obalové materiály jsou suroviny a lze je opět použít. Obaly oddělit podle jejich druhu a v zájmu ochrany životního prostředí zajistit jejich likvidaci podle předpisů. Vyřazené přístroje a baterie nepatří do domovního odpadu! Odborně se musejí zlikvidovat i staré přístroje a baterie! **Čištění:** Chraňte zařízení před znečištěním a kontaminací (použijte čistý hadřík). Nepoužívejte hrubé či drsné materiály, rozpouštědla, jiné agresivní čističe. Zařízení po vyčištění otřete. **Distributor:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Německo