

Popis přístroje a návod k použití

Přístroj byl vyvinut na popud Soukromé kliniky pro vadu řeči a sluchu a v úzké spolupráci spolu s léčebnou metodikou dosahuje výborných výsledků při léčbě.

Popis:základem přístroje je využití zpožděné sluchové vazby, která je frekvenčně upravena.

Uvedení do provozu:všechny díly dle vyobrazení vybalíme.

Předpokládá se, že zařízení poprvé je uvedeno do provozu v ordinaci odborného logopeda, ale zvládne tento úkon i méně zručný člověk.

1)Vložení akumulátoru:mírným tlakem uvolníme víčko baterie na zadní straně přístroje a tlakem dolů toto víčko sejmeme. Pohyblivý přívod baterie nasuneme na baterii a vložíme do prostoru pro baterii.

Pozor na polaritu baterie-kontakty neumožňují přepólování.

Nasadíme víčko a mírným tlakem uzavřeme prostor pro baterii.

2)Vložení baterie do mikrofonu:pootočením víčka na spodní straně přístroje do polohy „open“ otevřete prostor pro baterii. Vložte baterii dle naznačené polarity. Nasad'te víčko a mírným tlakem pootočte do polohy „off“.

3)Připojení sluchátek:sluchátka vybalte a mírným tlakem zasuňte do zdířky výstup pro sluchátka.

Dbejte na to, aby se šňůra ostře nelomila u konektoru a nevystavujte ji zvýšenému tahu.

4)Připojení mikrofonu:mikrofon, do kterého jsme vložili baterii lehkým tlakem, zasuňte do zdířky vstup pro mikrofon.

Nyní je celé zařízení připraveno k provozu.

Zapnutí.

1)zapnutí mikrofonu-pootočením zářezu v spodní části mikrofonu přesuňte do polohy „ON“ a umístěte na požadované místo, např. jako tužku do kapsy saka nebo sponu.

2)zapněte tlačítko vypínač-rozsvítí se kontrolka zapnutí. Po zapnutí si nasad'te sluchátka, celý přístroj je v provozu. Regulátorem hlasitosti nastavte požadovanou hlasitost.

Nastavení zpoždění proved'te dle léčebné metodiky regulátorem..

Léčebná metodika není součástí tohoto návodu

Seznam jednotlivých dílů a podrobné údaje.

LOGOHELP 2-vlastní výrobek jak uvedeno shora.

Akumulátor-N100 nikl kadmiový článek s kapacitou 100mAh, doporučený nabíjecí proud 11mA po dobu 15hodin, případně doporučujeme k nabíjení použít inteligentní dobíječku např. HAMA-není součástí dodávky.

Sluchátka-ušní tzv. špunty o průměru 16mm, délka přívodního kabelu 1,1m frekvenční rozsah 20-20kHz

výkon 100mW (dle dodavatele).

Mikrofon-typ ECM-T6 napájený baterií typ CR2025/3V baterie, elektretový mikrofon s rozsahem 50-12000Hz

Je možné použít jakýkoliv mikrofon s vestavěným předzesilovačem, případnou záměnu vždy konzultujte s výrobcem.

Baterie mikrofonu-typ CR 2025 doba provozu cca 100hodin na plný výkon, baterii neotvírejte a nevhazujte do ohně.

Výrobce si vyhrazuje právo na změnu jednotlivých komponentů dle technických možností a případného dalšího vývoje.