

NÁVOD K POUŽITÍ



Alecto[®]

DBX-85eco

1 REŽIM ECO

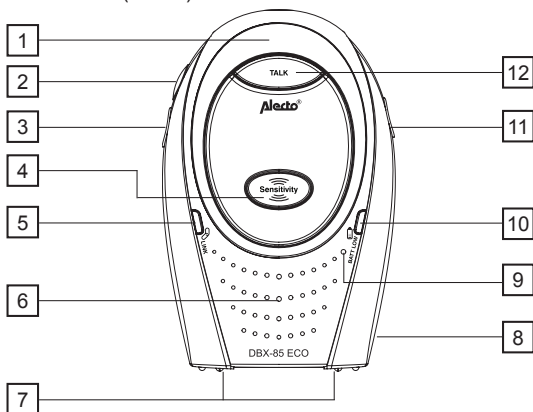
Elektronická chůvička Alecto DBX-85 ECO byla opatřena výjimečným režimem ECO. Vysílač nejenom, že se vypne, když dítě nepláče - v režimu FULL ECO jsou také vypnuty i krátké kontrolní signály vysílané mezi vysílačem a přijímačem. Vysílač se úplně vypne a - v případě potřeby - znovu zapne. Takto je možné na minimum omezit vystavení dítěte vlivu rádiových vln.

Je nutné mít na paměti, že vysílač musí s přijímačem navázat spojení. To se může během několika prvních sekund pojit s chybějícím zvukem nebo chybějícími krátkými signály, pokud se vyskytne rušení. V případě, kdy chcete slyšet každý zvuk pocházející z pokoje svého dítěte, nastavte úroveň aktivace na maximum (viz bod 4.5); vysílač zůstane po celou dobu zapnutý.

2 PROHLÍDKA


2.1 PŘIJÍMAČ - KONSTRUKCE:

1. Kontrolka vizualizace zvuku
2. Tlačítko „hlasitěji“ a „plus“ ve funkci „Nastavení“
3. Tlačítko „tišeji“ a „minus“ ve funkci „Nastavení“
4. Tlačítko čidla úrovně aktivace
5. Kontrolka spojení (📶): viz níže 13.
6. Vestavěný reproduktor 14.
7. Přípojka nabíjení
8. Místo na baterie (vzadu)
9. Vestavěný mikrofon
10. Stav baterií (🔋): (viz následující stránka)
11. Tlačítko ZAP. / VYP. (On/Off)
12. Tlačítko hlasitého odposlechu TALK



Kontrolka 📶 :

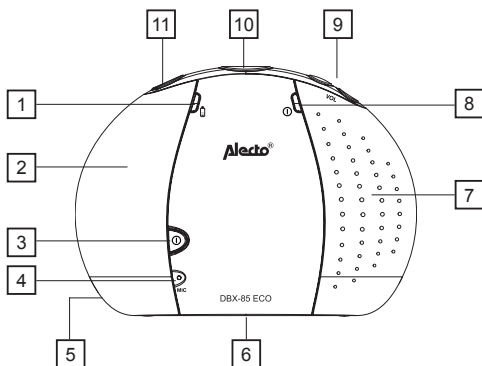
- bliká zeleně, pokud přijímač hledá spojení s vysílačem
- svítí nepřerušovaným zeleným světlem, pokud je přijímač ve spojení s vysílačem (také, pokud dítě spí a není přenášen žádný zvuk)
- svítí červeně, pokud je aktivní režim FULL ECO a dítě spí; vysílač se nachází v pohotovostním režimu (POZOR: automatická kontrola spojení je zhasnuta, viz bod 4.11).
- svítí oranžově, pokud je režim FULL ECO aktivní, ale dítě pláče a vysílač je s přijímačem ve spojení


Kontrolka baterií :

- svítí nepřerušovaně, pokud není přijímač v nabíječce (bez ohledu na to, jestli je přijímač zapnutý nebo vypnutý, a také jestli jsou do něho vloženy akumulátory)
- nesvítí, pokud přijímač pracuje na zcela nabitých akumulátorech
- bliká, pokud je úroveň nabití baterií nízká

2.2 VYSÍLAČ - KOSNTRUKCE:

1. Kontrolka baterií (viz níže)
2. Vestavěná noční lampička (viditelná pouze po rozsvícení)
3. Tlačítko ON / OFF
4. Vestavěný mikrofon
5. Přípojka nabíječky
6. Místo na baterie (zadní strana krytu vysílače)
7. Vestavěný reproduktor
8. Zobrazování ON / OFF
9. Tlačítka regulace hlasitosti (+/-)
10. Tlačítko PAGE (vyvolání přijímače)
11. Tlačítko noční lampičky



Kontrolka baterií :

- Svítí žlutě během nabíjení akumulátorů (pozor: svítí také, pokud jsou akumulátory zcela nabitý)
- Kontrolka nesvítí, pokud vysílač pracuje na zcela nabité baterie
- Bliká červeně, pokud je úroveň nabití baterií nízká

3 INSTALACE

3.1 PŘIJÍMAČ:


Přijímač je napájen dvěma nabíjitelnými akumulátory, které jsou součástí balení. Akumulátory nabíjejte přiloženou nabíječkou

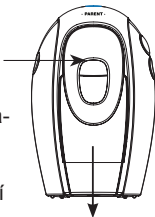
**POZOR: POUŽÍVEJTE POUZE NABÍJITELNÉ AKUMULÁTORY!
NEPOUŽÍVEJTE JEDNORÁZOVÉ BATERIE, KTERÉ NELZE NABÍJET
A MOHOU BĚHEM POUŽÍVÁNÍ EXPLODOVAT.**


1. Sejměte svorku jemným stiskem okraje pomocí malého šroubováku a vytažením nahoru. Ozve se typické kliknutí
2. Jemně zatlačte na žebrovaný povrch nacházející se vespod vysílače a sejměte kryt baterií
3. Vložte 2 přiložené nabíjitelné baterie ve správné polarizaci (+ a -). Je nutné používat nabíjitelné baterie s těmito technickými parametry:



Napětí / kapacita: 1.2 V / 750 mAh nebo vyšší
Typ / Formát NiMH, AAA, HR03

4. Opětovně nasadte kryt baterií a připněte svorku
5. Vložte zástrčku přiložené nabíječky do zásuvky 230 V a připojte přijímač k nabíječce; rozsvítí se kontrolka baterií CHARGE a kontrolka  akumulátory jsou nabíjeny



POZOR: kontrolka CHARGE na nabíječce a  na přijímači bude aktivní i po úplném nabití akumulátorů. Doba nabíjení zcela vybitých akumulátorů činí asi 24 hodin; po této době je možné vyjmout přijímač z nabíječky.

3.2 VYSÍLAČ:



Přijímač je napájen přiloženým adaptérem. Instalujte pouze přiložený adaptér s těmito technickými parametry:




• 100-240VAC 150mA; Output: 9VDC 500mA —  +

Vysílač může pracovat také bezdrátově (např. během výletů). Za tímto účelem do něho vložte 4 nabíjitelné baterie.

APOZOR: POUŽÍVEJTE POUZE NABÍJITELNÉ BATERIE! BĚŽNÉ BATERIE NELZE NABÍJET A MOHOU BĚHEM POUŽÍVÁNÍ EXPLODOVAT.

1. Odšroubujte šroubek nacházející se na zadní straně krytu vysílače, např. pomocí mince, o $\frac{1}{4}$ doleva a sejměte kryt baterie
2. Vložte 4 baterie ve správné polarizaci (+ a -). Je nutné používat nabíjitelné baterie s těmito technickými parametry:
 Napětí / kapacita: 1.2 V / 1300 mAh nebo vyšší
Typ / Formát: NiMH, AA, HR6, tužkové baterie
3. Nasadte zpět kryt baterií na vysílači a přišroubujte šroubek o $\frac{1}{4}$ doprava, abyste víko zavřeli
4. Připojte přiložený adaptér s přijímačem - adaptér připojte do zásuvky 230 V
5. Kontrolka baterie  se rozsvítí; baterie jsou nabitě



POZOR: kontrolka  svítí, i když jsou baterie plně nabitý. V závislosti na kapacitě jsou baterie plně nabitý po asi 24 hodinách. Po uplynutí této doby je možné odpojit napájení od vysílače.

Adaptér vysílače je součástí balení. Sada neobsahuje baterie do vysílače.

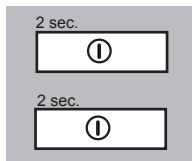
3.3 POKYNY TÝKAJÍCÍ SE MÍSTA INSTALACE:

- Vysílač NEUMISŤUJTE do postýlky dítěte. Zachovejte nejméně 2 m odstup mezi dítětem a vysílačem.
- DBEJTE NA TO, ABY DÍTĚ NEMĚLO PŘÍSTUP KE KABELU ADAPTÉRU.
- Nestavte vysílač na citlivé povrchy. Gumové nožky mohou zanechávat šmouhy.
- Vysílač ani přijímač nestavte na místa vystavená přímému slunečnímu svitu nebo vlhkosti.
- Elektronická chůvička není voděodolná. Vlhkost vniklá do zařízení může poškodit elektroniku.

4 POUŽITÍ

Je nutné pamatovat na to, že elektronická chůvička je pouze podpůrným nástrojem. Zařízení nemůže nahradit fyzickou přítomnost a dohled rodiče nebo skutečné chůvy.

4.1 ZAPÍNÁNÍ A VYPÍNÁNÍ:





Pro zapnutí vysílače / přijímače stiskněte tlačítko ON / OFF na zvoleném zařízení a podržte jej po dobu asi 2 sekund

Pro vypnutí znovu stiskněte a déle než 2 sekundy držte tlačítko ON / OFF

4.2 KONTROLA SPOJENÍ:

Přijímač ihned po zapnutí začne vyhledávat vysílač:

1. Během vyhledávání vysílače bude na přijímači blikat kontrolka spojení 
2. Po nalezení vysílače začne kontrolka spojení  svítit nepřerušovaně
3. Pokud přijímač nenalezne vysílač během 30 sekund (vysílač je např. vypnutý, baterie jsou vybité nebo se nachází příliš daleko), budou každých 10 sekund vydávána 3 krátká „pípnutí“, informující o nemožnosti spojení

Podrobnosti o této funkci, také ve spojení s režimem FULL ECO, viz bod 4.11.

4.3 ODPOSLECH:

Pokud vysílač zaregistruje zvuk, bude vyslán do přijímače.



Hlasitost přijímače:

Pomocí tlačítek + a - na přijímači je možné nastavit hlasitost (5 úrovní + režim MUTE)

- *Nastavená úroveň hlasitosti je ukázána svítící kontrolkou reproduktoru*

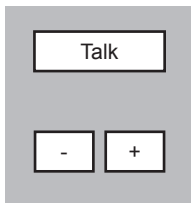
- *Po dosažení maximální nebo minimální hlasitosti bude po stisku „+“ nebo „-“ vydán další zvukový signál.*



Optický ukazatel zvuku:

Kontrolka na přijímači svítí, když vysílač přenáší zvuk. Čím je zvuk hlasitější, tím více kontrolky na přijímači svítí

4.4 HLASOVÁ ODPOVĚĎ:

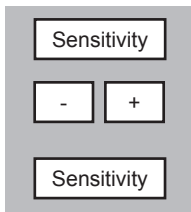


Pro kontaktování se s dítětem stiskněte na přijímači tlačítko Talk. Pro návrat do režimu odposlechu tlačítko uvolněte

Nastavení hlasitosti odpovědi stiskněte na vysílači tlačítko „+“ nebo „-“

4.5 ÚROVEŇ AKTIVACE:

Úroveň aktivace, od které vysílač přenáší zvuky z dětského pokoje do přijímače, nastavíte takto:



Stiskněte tlačítko Sensivity na vysílači

Pomocí tlačítek „+“ a „-“ nastavte požadovanou úroveň aktivace

Pro potvrzení zvolené úrovně aktivace stiskněte tlačítko Sensivity

- *Nastavená úroveň aktivace bude zobrazována pomocí kontrolky hlasitosti: 1 svítící kontrolka: nízká úroveň aktivace (přenášeny jsou pouze hlasité zvuky), 4 svítící kontrolky: vysoká úroveň aktivace (přenášeny jsou i tiché zvuky), 5 svítících kontrolky: maximální úroveň aktivace (mikrofon je aktivní po celou dobu)*
- *Po dosažení maximální nebo minimální hlasitosti bude po stisku „+“ nebo „-“ vydán další zvukový signál.*
- *Zařízení je továrně nastaveno na maximální úroveň aktivace*

4.6 VYVOLÁNÍ PŘIJÍMAČE:

Tuto funkci je možné použít k přivolání pomoci do dětského pokoje nebo k nalezení ztraceného přijímače. Je nutné mít na paměti, že aby vysílač mohl vyslat vyvolávací signál, musí být přijímač zapnutý.



Page

Krátce stiskněte tlačítko PAGE na vysílači, přijímač bude po 120 sekund vysílat vyvolávací signál

- *Opětovné stisknutí tlačítka PAGE na vysílači nebo krátké stisknutí libovolného tlačítka na vysílači ukončí vysílání vyvolávacího signálu přijímače.*
- *Signály přivolání na vysílači mají nastavenou stálou hlasitost a fungují nezávisle na jejím nastavení.*
- *V případě vypnutí zvuku na přijímači zůstane zvuk vypnutý do doby vyvolání, poté bude zapnut.*

4.7 NOČNÍ LAMPIČKA:



Pro rozsvícení noční lampičky stiskněte tlačítko 



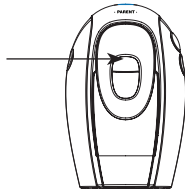
Pro zhasnutí noční lampičky znovu stiskněte tlačítko .

Noční lampička může být rozsvícena jen tehdy, když je spuštěný vysílač.

4.8 SPONA NA OPASEK:

Přijímač je vybaven sponou, díky níž ho můžete nosit sebou a mít volné ruce.

Sponu lze snadno sejmout lehkým přitlačením hrany s pomocí malého šroubováku a otočením spony nahoru.



4.9 RESETOVÁNÍ NASTAVENÍ:

Návrat k továrnímu nastavení:

4 sec.



Přijímač:

Stiskněte na asi 4 sekundy tlačítko „-“
Bude vydán dvojitý zvuk. Tovární nastavení přijímače bylo obnoveno

4 sec.



Vysílač:

Stiskněte na asi 4 sekundy tlačítko „-“


Bude vydán dvojitý zvuk. Tovární nastavení přijímače bylo obnoveno

4.10 REŽIM FULL ECO:

Pokud je režim FULL ECO aktivní, vysílač, když dítě spí, nevysílá žádné signály.

2 sec.



Pro spuštění režimu FULL ECO na cca 2 sekundy stiskněte tlačítko „+“ na vysílači. Kontrolka  svítí oranžově


Pokud zařízení nezaznamená žádný zvuk, přejde mikrofon vysílače do režimu MUTE (na přijímači není slyšet zvuk (*))

O několik sekund později kontrolka  změní barvu na červenou - to znamená, že vysílač byl uspán.

Pokud dítě začne plakat, vysílač se spustí a odešle zvuk do přijímače

2 sec.





Pro vypnutí režimu FULL ECO znovu na cca 2 sekundy stiskněte tlačítko „+“ na vysílači. Kontrolka  svítí zeleně

**: POZOR: pokud je nastavena maximální citlivost (viz bod 4.5), mikrofon zůstane neustále zapnutý. Za této situace je sice aktivování režimu FULL ECO možné, ovšem vysílač bude pracovat bez přestávky. Režim FULL ECO je skutečně výkonný při citlivosti aktivování na úrovni 1 ~ 4.*


4.11 KONTROLA SPOJENÍ:

Automatická kontrola spojení:

Pokud zůstane režim FULL ECO vypnutý, elektronické chůvička zcela automaticky převezme kontrolu nad spojením mezi vysílačem a přijímačem:


- Dokud se přijímač nachází v dosahu vysílače, kontrolka  na přijímači svítí nepřerušovaným zeleným světlem; v té chvíli nehraje roli, jestli dítě spí nebo pláče.
- Jestli se přijímač nachází mimo dosah vysílače (nebo je vysílač vypnutý), kontrolka  začne blikat.
- Pokud se spojení neobnoví do 30 sekund, budou každých 10 sekund vydávány 3 krátké výstražné signály.
- Po odstranění příčiny problému s příjmem začne kontrolka spojení svítit nepřerušovaným světlem.


Manuální kontrola spojení:

Automatická kontrola spojení nepracuje v režimu FULL ECO. Kontrolka  se rozsvítí červeně a rodič nedostává výstrahu o ztrátě spojení mezi vysílačem a přijímačem. Spojení lze samostatně zkontrolovat následovně:


1. Krátce stiskněte tlačítko SENSIVITY na přijímači:


2. Spojení OK:

Kontrolka  svítí oranžově a po několik sekund je slyšet zvuky přicházející z dětského pokoje

3. Po několika sekundách následuje opětovné aktivování režimu FULL ECO a kontrolka  se znovu červeně rozsvítí

2. Bez spojení:


Kontrolka  začne blikat. Nejsou slyšet žádné zvuky z dětského pokoje. Po 30 sekundách uslyšíte výstražný signál o ztrátě spojení

3. Po odstranění příčiny chybějícího spojení se znovu aktivuje režim FULL ECO a kontrolka  bude znovu svítit červeně


4.12 ZOBRAZENÍ ÚROVNĚ NABITÍ BATERÍ:

Vysílač, přijímač a nabíječka jsou vybaveny kontrolkami ukazujícími úroveň nabití baterií.

Vysílač:

- Po připojení nabíječky k vysílači a po vložení baterií  se rozsvítí kontrolka úrovně nabití baterií.
- Pokud je vysílač napájen plně nabitými bateriemi, kontrolka úrovně baterií nesvítí.
- Pokud úroveň nabití baterií vysílače klesne, začne kontrolka stavu baterií blikat a vysílač bude po každých 10 sekundách vydávat 4 krátké výstražné signály. V závislosti na intenzitě používání se vysílač vypne okamžitě nebo po několika hodinách. V takovém případě je nutné připojit adaptér a nabít baterie

Přijímač:

- Pokud úroveň nabití baterií přijímače klesne, začne kontrolka stavu baterií  blikat a vysílač bude po každých 10 sekundách vydávat 4 krátké výstražné signály. V závislosti na intenzitě používání se vysílač vypne okamžitě nebo po několika hodinách. V takovém případě je nutné připojit přijímač k adaptéru a nabít baterie.

Nabíječka:

- Po připojení přijímače k nabíječce se na nabíječce rozsvítí kontrolka CHARGE ukazující postup nabíjení baterií. Tato kontrolka svítí také tehdy, když jsou baterie plně nabité a přijímač se nachází v nabíječce

5 OBECKÉ POKYNY OHLEDNĚ OBSLUHY A BEZPEČNOSTI

5.1 OBECNÉ INFORMACE:

Elektronické chůvičky používejte výhradně jaké podpůrný nástroj - nikdy jako náhražku dospělé osoby nebo skutečné chůvy.

Před zahájením používání zkontrolujte, jestli všechny funkce zařízení fungují správně. Kromě funkce kontroly příjmu a spojení se během používání DBX-85 ECO doporučuje také používání akustické kontroly spojení.

Zařízení DBX-85 ECO nemůže být používáno pro žádné jiné účely, než je registrace zvuku v soukromé domácnosti. Každý, kdo se nachází v dosahu činnosti zařízení, o tom musí být informován.

Pro používání tohoto bezdrátového zařízení není vyžadováno povolení. Systém může být bez jakýchkoliv pochybností používán v domácnosti. Neexistuje ale žádná záruka nepřetržitého a bezproblémového přenosu signálu.

Pokud není elektronická chůvička používána, vypněte ji.

5.2 POUŽÍVÁNÍ VÍCE SAD:

Technologie použitá v DBX-85 ECO umožňuje používat několik kompletních sad (vysílač-přijímač) najednou, díky tomu lze mít pod kontrolou několik dětských pokojů. Všechny k sobě přiřazené vysílače a přijímače jsou vybaveny individuálním kódem znemožňujícím zařízení DBX-85 ECO zachytávání signálů vysílaných jinými sadami a zachycování signálu vaší sady jiným zařízením.

Rozšíření zařízení DBX-85 ECO o jednotlivé vysílače nebo přijímače není možné.

5.3 DOSAH:

Dosah zařízení činí až 300 metrů v otevřeném prostranství a až 50 metrů v budovách. Dosah závisí na podmínkách okolí (betonové stěny, další elektronické chůvičky, bezdrátové telefony apod.).

5.4 POUŽÍVÁNÍ BATERIÍ:

Přijímač:

Přijímač disponující zcela nabitými NiMH bateriemi s kapacitou 750 mAh může pracovat bez nutnosti opětovného nabití až 24 hodin. Doba práce závisí na intenzitě používání (časté zapínání vysílače/přijímače, časté hlasové odpovědi, nastavení hlasitosti, stav nabití baterií apod.)

Vysílač:

Vysílač disponující zcela nabitými NiMH bateriemi s kapacitou 2000 mAh může pracovat bez nutnosti opětovného nabití až 48 hodin. Provozní doba závisí na intenzitě používání (časté zapínání vysílače, časté hlasové odpovědi atd.) a na stavu baterií.

5.5 ČIŠTĚNÍ:

Elektronickou chůvičku čistěte výhradně vlhkým hadříkem. Nikdy nepoužívejte chemické čisticí přípravky. Před zahájením čištění odpojte zdroj napájení

5.6 NAPÁJENÍ:

Adaptéry:

Používejte pouze přiložený adaptér. Použití jiných adaptérů může elektroniku zařízení DBX-85 ECO poškodit.

Adaptér vysílače:

Model: S004LV0900050

Input: 100-240 V AC 150 mA; Output: 9 V DC 500mA -  +

Adaptér nabíječky:

Model: S004LV0600045

Input: 100-240 V AC 150 mA; Output: 6 V DC 450 mA

Baterie:


Jak u vysílače, tak i u přijímače používejte pouze NABÍJITELNÉ baterie:

Vysílač: 4 x 1,2V NiMH AA (tužkové baterie)

Přijímač: 2 x 1,2V NiMH AAA (mikrotužkové baterie)

5.7 OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ:

Obal zařízení třídte – sběrový papír.

Po skončení používání nevyhazujte zařízení do domácího  odpadu. Předějte jej na sběrném místě elektronického a elektrického odpadu. Opotřeбенé nebo poškozené baterie předějte na příslušném místě sběru starých baterií.

Nevyhazujte je do běžného domácího odpadu.


6 PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Zařízení splňuje požadavky nejdůležitějších norem a požadavky plynoucí ze směrnice 1999/5/ES.


Prohlášení o shodě je dostupné na internetové stránce WWW.
ALECTO.NL

7 ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD

ZÁVADA: MOŽNÁ PŘÍČINA A ŘEŠENÍ:

Kontrolka  bliká

Spojení mezi vysílačem a přijímačem bylo přerušeno. Zmizení signálu může být způsobeno vnějším vlivem - vyčkejte chvíli a zkontrolujte, jestli se spojení obnovilo. Pokud se problém vyskytuje pravidelně, je možné, že se vysílač a přijímač nacházejí na hranici maximálního dosahu. Zkraťte vzdálenost.

Kontrolka  bliká +
výstražné signály přijímače

Spojení mezi vysílačem a přijímačem bylo přerušeno na více než 30 sekund.

- Zkontrolujte, jestli je vysílač zapnutý.
- Zkontrolujte napájení vysílače (adaptér nebo baterie).
- Zkontrolujte vzdálenost mezi vysílačem a přijímačem. V případě potřeby zkraťte vzdálenost

Z přijímače se neozývá zvuk

- Zvuk je v režimu MUTE. Zapněte zvuk.
- Úroveň aktivace je příliš nízká, je nutné ji zvýšit

Pískavé zvuky v přijímači

Nastavena příliš vysoká úroveň hlasitosti, což způsobuje zpětnou vazbu.


- Snižte úroveň hlasitosti přijímače.
- Zvětšete vzdálenost mezi vysílačem a přijímačem

Pokud i přes výše uvedené činnosti problém přetrvává, je nutné zkusit jej odstranit takto:

1. Z vysílače a přijímače vyjměte baterie.
2. Vytáhněte adaptéry ze zástrček.
3. Vyčkejte několik minut.
4. Baterie znovu vložte a připojte adaptéry

Pokud problémy přetrvávají, kontaktujte servis ALECTO na tel. čísle +49 21638904699.

8 TECHNICKÉ ÚDAJE

Počet kanálů:	120 (nastavovány automaticky)
Frekvence:	1881.792 - 1897.344 MHz
Napájení vysílače:	vNabíječka: 9 V / 500 mA / -  + (součástí balení) Baterie: 4 x 1,2 V NiMH AA nabíjitelné (nejsou součástí balení)
Napájení přijímače:	Adaptér nabíječky: 6 V / 450 mA (součástí balení) Formát AAA nebo HR03 s možností opakovaného nabíjení (součástí balení)
Výkon vysílače:	max. 250mW
Doporučená teplota okolí:	od 10°C do 40°C
Teplota skladování:	od 0°C do 60°C

9 OBSAH

1	REŽIM ECO	3
2	PROHLÍDKA	
2.1	PŘIJÍMAČ - KONSTRUKCE	4
2.2	VYSÍLAČ - KOSNTRUKCE.....	5
3	INSTALACE	
3.1	PŘIJÍMAČ	6
3.2	VYSÍLAČ	6
3.3	POKYNY TÝKAJÍCÍ SE MÍSTA INSTALACE	7
4	POUŽITÍ	
4.1	ZAPÍNÁNÍ A VYPÍNÁNÍ	8
4.2	KONTROLA SPOJENÍ	8
4.3	ODPOSLECH.....	8
4.4	HLASOVÁ ODPOVĚĎ	9
4.5	ÚROVEŇ AKTIVACE	9
4.6	VYVOLÁNÍ PŘIJÍMAČE	10
4.7	NOČNÍ LAMPIČKA.....	10
4.8	SPONA NA OPASEK	10
4.9	RESETOVÁNÍ NASTAVENÍ	11

4.10	REŽIM FULL ECO	11
4.11	KONTROLA SPOJENÍ	12
4.12	ZOBRAZENÍ ÚROVNĚ NABITÍ BATERÍ.....	12
5	OBECKÉ POKYNY OHLEDNĚ OBSLUHY A BEZPEČNOSTI	
5.1	OBECNÉ INFORMACE	14
5.2	POUŽÍVÁNÍ VÍCE SAD.....	14
5.3	DOSAHI	15
5.4	POUŽÍVÁNÍ BATERÍ	15
5.5	ČIŠTĚNÍ	15
5.6	NAPÁJENÍ.....	15
5.7	OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ.....	16
6	PROHLÁŠENÍ O SHODĚ.....	16
7	ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD	17
8	TECHNICKÉ ÚDAJE	18
9	OBSAH	18
10	ZÁRUKA.....	20

10 ZÁRUKA

Na zařízení Alecto DBX-85 se vztahuje záruka 24 MĚSÍCŮ od data nákupu. Během této doby Vám zaručujeme bezplatnou opravu závady vyplývající z materiálových a konstrukčních vad. Případy tohoto druhu jsou předmětem závazného posouzení dovozce.

POSTUP:

V případě výskytu závady je nutné nejdříve hledat řešení v tomto návodu. Pokud jsou uvedené pokyny nedostačující, kontaktujte servis Alecto na tel. čísle +49 21638904699.

ZÁNIK ZÁRUKY:

V případě používání v rozporu s tímto návodem, nesprávné přípojky, opotřebovaných a / nebo nesprávně vložených baterií, používání neoriginálních částí nebo příslušenství, opomenutí nebo v případě škod vzniklých vlivem vlhkosti, ohně, úderem blesku nebo přírodních katastrof nenese výrobce zodpovědnost vyplývající ze záruky. V případě neschválených změn a / nebo oprav prováděných třetími osobami a také v případě nesprávné přepravy zařízení nezabezpečeného vhodným obalem, dále v případě, kdy zákazník nedisponuje záručním listem a dokladem o koupi tohoto zařízení, jsou závazky plynoucí ze záruky neplatné. Na baterie (nabíjitelné) se nevztahuje záruka.

Výrobce nenese odpovědnost za eventuální - přímé a nepřímé - škody vzniklé používáním zařízení.

Service 		WWW.ALECTO.NL SERVICE@ALECTO.NL	
Help 			
		SE +47 67063604 (Norge numret) PL 0123950827 (lokalna stopa) CZ +49 21638904699 (číslo Německo) HU 012100872 (helyi tarifával)	
		Hesdo, Australiëlaan 1, 5232 BB, 's-Hertogenbosch, The Netherlands	

