



HARMAN

CLIP 4



Mini prenosný vodeodolný bezdrôtový reproduktor
Mini přenosný voděodolný bezdrátový reproduktor

Sprievodca rýchlym štartom
Průvodce rychlým startem



Autorizovaný dovozca a distribútor pre Slovensko:

DSI Slovakia s.r.o., Letná 42, 040 01 Košice, Slovenská republika
tel: +421 556 118 110, www.dsi.sk

Autorizovaný dovozce a distributor pro ČR:

DSI Czech, spol. s.r.o., Křížkova 237/36A, 186 00 Praha 8 – Karlín
Česká republika, tel: + 420 225 386 130, www.dsi.cz

CLIP 4

Spríevodca rýchlym štartom / Průvodce rychlým startem

Obsah balenia: Reproduktor JBL CLIP 4, nabíjací kábel, návod na obsluhu a bezpečnostné upozornenia

Obsah balení: Reproduktor JBL CLIP 4, nabíjecí kabel, návod k obsluze a bezpečnostní upozornění



Ak chcete predĺžiť životnosť batérie, nabite ju najmenej raz za 3 mesiace. Životnosť batérie sa líši v závislosti od použitia a nastavení.

Chcete-li prodloužit životnost baterie, plně se nabíjejte nejméně jednou za 3 měsíce. Životnost baterie se liší podle použití a nastavení.

Nevystavujte JBL CLIP 4 tekutinám s pripojenými káblami.

Počas nabíjania nevystavujte JBL CLIP 4 vode.

Môže to mať za následok trvalé poškodenie reproduktora alebo zdroja napájania. Ak na reproduktor vylejete tekutinu, najskôr ho vysušte a vyčistite. Nabíjanie za mokra môže poškodiť váš reproduktor. Pri použití externého adaptéra by výstupné napätie / prúd externého adaptéra nemali presiahnuť 5V / 3A.

Nevystavujte JBL CLIP 4 tekutinám s pripojenými kablami.

Během nabíjení nevystavujte JBL CLIP 4 vodě. Může to mít za následek trvalé poškození reproduktoru nebo zdroje napájení. Pokud na reproduktor vylijete tekutinu, nejdříve ho vysušte a vyčistěte. Nabíjení za mokra může poškodit váš reproduktor. Při použití externího adaptéru by výstupní napětí / proud externího adaptéru neměly přesáhnout 5V / 3A.

Používajte iba nabíjačky s výstupmi uvedenými v špecifikácii nabíjania výrobku. Neodporúčame používať rýchlo nabíjačky s vyššími parametrami na výstupe. Pri ich použití môže dôjsť k závažnému poškodeniu výrobku.

Používejte pouze nabíječky s výstupy uvedenými ve specifikaci nabíjení výrobku. Nedoporučujeme používat rychle nabíječky s vyššími parametry na výstupu. Při jejich použití může dojít k závažnému poškození výrobku.

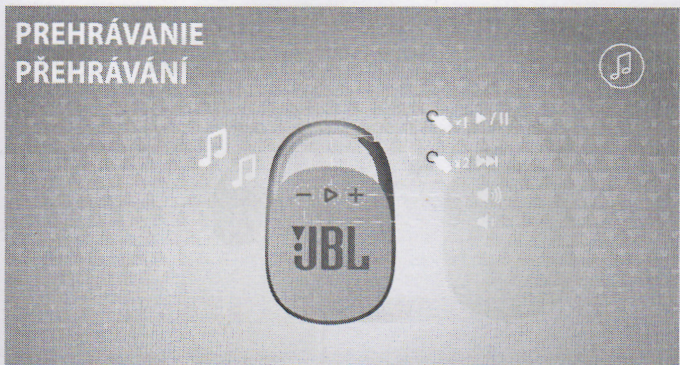
CLIP 4

Spríevodca rýchlym štartom / Průvodce rychlým startem

BLUETOOTH PÁROVANIE BLUETOOTH PÁROVÁNÍ



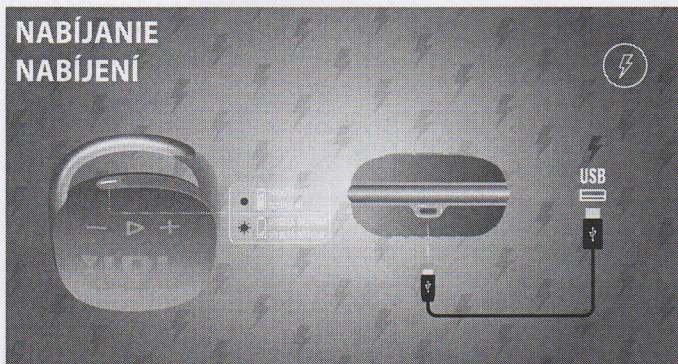
PREHRÁVANIE PŘEHRÁVÁNÍ



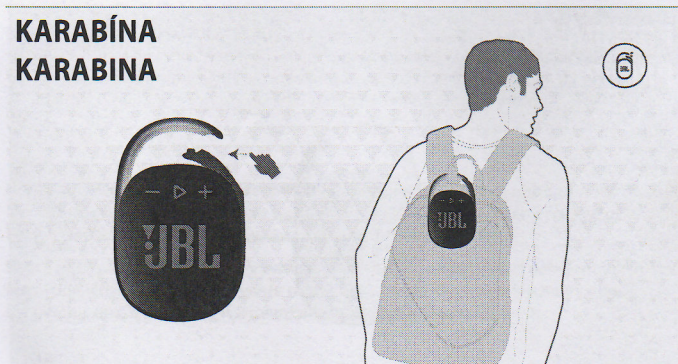
CLIP 4

Sprievodca rýchlym štartom / Průvodce rychlým startem

NABÍJANIE NABÍJENÍ

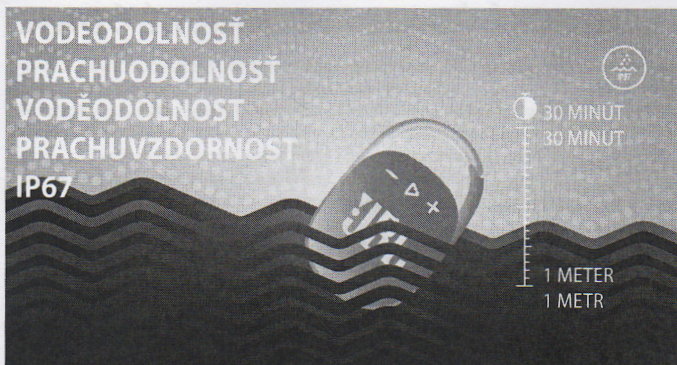


KARABÍNA KARABINA



CLIP 4

Sprievodca rýchlym štartom / Průvodce rychlým startem



TECHNICKÉ ÚDAJE / TECHNICKÉ ÚDAJE

Prevodník:	40 mm/ 1.5"
Převodníky:	40 mm/ 1.5"
Výstupný výkon:	5W RMS
Výstupní výkon:	5W RMS
Frekvenčný rozsah:	100 Hz - 20 kHz
Frekvenční rozsah:	100 Hz - 20 kHz
Odstup signálu od šumu:	> 85 dB
Odstup signálu od šumu:	> 85 dB
Typ batérie:	Lítium-iónová polymérová batéria 3,885 Wh
Typ baterie:	Lithium-iontová polymerová baterie 3 885 Wh
Čas nabíjania batérie:	3 hodiny (5 V / 500 mA)
Doba nabíjení baterie:	3 hodiny (5 V / 500 mA)
Čas prehrávania hudby:	až 10 hodín (v závislosti od úrovne hlasitosti a zvukového obsahu)
Doba přehrávání hudby:	až 10 hodin (v závislosti na úrovni hlasitosti a zvukového obsahu)
Verzia Bluetooth®:	5.1
Verze Bluetooth®:	5.1
Profil Bluetooth®:	A2DP 1.3, AVRCP 1.6
Profil Bluetooth®:	A2DP 1.3, AVRCP 1.6
Frekvenčný rozsah Bluetooth®:	2400 MHz - 2483,5 MHz
Frekvenční rozsah Bluetooth®:	2400 MHz - 2483,5 MHz
Výkon vysílača Bluetooth®:	≤ 10 dbm (EIRP)
Výkon vysílače Bluetooth®:	≤ 10 dbm (EIRP)
Modulácia vysílača Bluetooth®:	GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
Modulace vysílače Bluetooth®:	GFSK, π/4 DQPSK, 8DPSK
Rozměry (Š x V x H):	86,3 x 134,5 x 46 mm
Rozměry (Š x V x H):	86,3 x 134,5 x 46 mm
Hmotnosť:	239 g
Hmotnost:	239 g

Záručné podmienky

Dovozca / distribútor JBL poskytuje záruku na produkty JBL na evidentné poruchy a spracovanie po dobu 24 mesiacov od dátumu zakúpenia.

Táto záruka sa netýka elektrického alebo mechanického poškodenia vyplývajúceho z nesprávneho použitia, alebo použitia v rozpore s týmto návodom, nesprávnej údržby, poškodenia z dôvodu nešetrného zaobchádzania alebo neadekvátnych opráv vykonávaných neautorizovanými servisnými strediskami.

Pre prípadné budúce uplatnenie reklamácie si uchovajte nákupný doklad a výrobné číslo výrobku.

Pre uplatnenie záruky kontaktujte svojho predajcu, prípadne si záručnú opravu môžete uplatniť prostredníctvom online služby dovozcu na <http://servis.dsi.sk/>.

Na tomto mieste sa môžete zoznámiť s podrobným postupom pri uplatnení Vašej reklamácie.

Záruční podmínky

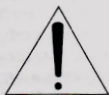
Dovozce/distributor JBL poskytuje záruku na produkty JBL na evidentní poruchy a zpracování po dobu 24 měsíců od data zakoupení.

Tato záruka se netýká elektrického nebo mechanického poškození vyplývajícího z nesprávného použití, nebo použití v rozporu s tímto návodem, nesprávné údržby, poškození z důvodu nešetrného zacházení nebo neadekvátních oprav prováděných neautorizovanými servisními středisky.

Pro případné budoucí uplatnění reklamace si uschovejte nákupní doklad a výrobní číslo výrobku.

Pro uplatnění záruky kontaktujte svého prodejce, případně si záruční opravu můžete uplatnit prostřednictvím online služby dovozce na <http://servis.dsi.sk/>.

Na tomto místě se můžete seznámit s podrobným postupem při uplatnění vaší reklamace.



BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

POZOR

RIZIKO ZASIAHNUTIA ELEKTRICKÝM PRÚDOM. NEOTVÁRAJTE



SYMBOL BLESKU V TROJUHOĽNÍKU UPOZORŇUJE, ŽE V ZARIADENÍ SA NACHÁDZA VYSOKÉ NAPÄTIE A PRI OTVORENÍ KRYTU MÔŽETE UTRPIEŤ ZASIAHNUTIE ELEKTRICKÝM PRÚDOM.



SYMBOL VÝKRIČNÍKA V TROJUHOĽNÍKU UPOZORŇUJE POUŽÍVATEĽA NA DÔLEŽITÉ PREVÁDZKOVÉ POKYNY A ÚDRŽBU (SERVIS) PRI OBSLUHE ZARIADENIA.

VAROVANIE: PRE ZNÍŽENIE RIZIKA POŽIARU ALEBO ZASIAHNUTIA ELEKTRICKÝM PRÚDOM NEVYSTAVUJTE TOTO ZARIADENIE DAŽĎU ANI VLHKOSTI.

PRE VŠETKY KRAJINY EÚ:

Pre zariadenia obsahujúce audio výstup

Ochrana pred stratou sluchu



Pozor: Ak budete používať slúchadlá dlhý čas pri vysokej hlasitosti, hrozí vám trvalá strata sluchu. Pre Francúzsko, výrobky boli testované pre splnenie požiadaviek o úrovni tlaku zvuku podľa NF EN50332-1:2000 a/alebo EN50332-2:2003 štandardov podľa Francúzskeho článku L.5232-1.

Poznámka: Aby ste zabránili možnému poškodeniu sluchu, nepočúvajte dlhý čas pri vysokej hlasitosti.

DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Pre všetky výrobky:

1. Prečítajte si tieto pokyny.
2. Uschovajte si tieto pokyny.
3. Dodržiavajte varovania.
4. Postupujte podľa pokynov.
5. Nepoužívajte prístroj v blízkosti vody (neplatí pre vodeodolné produkty, ak sa práve nenabíjajú).

6. Čistite suchou utierkou.
7. Neblokujte žiadne vetracie otvory. Zariadenie inštalujte v súlade s pokynmi výrobcu.
8. Zariadenie neinštalujte v blízkosti zdrojov tepla ako sú radiátory, ohrievače, pece alebo iné zariadenia (vrátane zosilňovačov), produkujúcich teplo.
9. Nemeňte bezpečnostný účel polarizovanej alebo uzemnenej zástrčky. Polarizovaná zástrčka má dve čepele, z ktorej jedna širšia ako druhá. Zástrčka s uzemnením má dve čepele a tretí uzemňovací kolík. Tretí kolík je pre vašu bezpečnosť. Ak dodaná zástrčka nepasuje do sieťovej zásuvky, kontaktujte kvalifikovaného elektrikára pre výmenu celej zásuvky.
10. Nedovoľte, aby sa chodilo po napájacom kábli, a aby nebol pritlačený, hlavne v mieste zástrčky alebo v mieste, kde vystupuje zo zariadenia.
11. Používajte len príslušenstvo/držiaky odporúčané výrobcom.
12. Používajte len vozík, stojan, trojnožku, držiak alebo stôl špecifikovaný výrobcom alebo predávaný so zariadením. Pri použití kombinácie vozíka zvýšte pozornosť pri jeho premiestňovaní, aby ste zabránili preklopeniu.
13. Počas búrky alebo ak ho nebudete dlhší čas používať, odpojte toto zariadenie od elektrickej siete.
14. Všetky opravy zverte kvalifikovanému servisnému pracovníkovi. Oprava je potrebná pri akomkoľvek poškodení výrobku, ako je poškodenie napájacieho kábla, zástrčky, poliatie alebo ponorenie do vody, ak bol vystavený dažďu (neplatí pre vodeodolné produkty, pokiaľ sa práve nenabíjajú), ak prístroj nefunguje normálne, alebo spadol.
15. Nevystavujte tento prístroj kvapkajúcej alebo striekajúcej vode (neplatí pre vodeodolné produkty, pokiaľ sa práve nenabíjajú) a uistite sa, že žiadne objekty ktoré obsahujú vodu (napr. váza) nie sú umiestnené na prístroji.
16. Pre úplné odpojenie zariadenia od elektrickej siete odpojte zástrčku od sieťovej zásuvky.
17. Zástrčka napájacieho kábla musí zostať ľahko prístupná.
18. Nevystavujte batérie nadmernému teplu ako je slnečné žiarenie, oheň atď.
19. Tento prístroj je určený na použitie iba s napájacím zdrojom a/alebo nabíjajúcim káblom dodaným výrobcom.



Oznámenie WEEE

Smernica o Likvidácii starého elektrického a elektronického odpadu (WEEE), ktorá vstúpila do platnosti Európskeho práva 13 februára 2003, ako výsledok základnej zmeny pri zaobchádzaní s elektronickým vybavením na konci jeho životnosti.

Účelom tejto Smernice je hlavne zabránenie vzniku WEEE a podpora opätovného využitia, recyklácie a inej formy obnovy takeého odpadu pre zníženie jeho objemu. Logo WEEE na výrobku alebo na obale označujúce zber elektrických a elektronických zariadení zobrazuje prečiarknutú nádobu na odpadky, podľa obrázku nižšie.



Tento výrobok sa nesmie likvidovať spoločne s bežným komunálnym odpadom. Vy ste zodpovední za likvidáciu všetkých vašich elektrických a elektronických zariadení odovzdaním na príslušné zberné miesto pre recykláciu tohto nebezpečného odpadu. Samostatný zber a správna recyklácia elektrického a elektronického odpadu v čase likvidácie pomáha zachovávať prírodné zdroje. Okrem toho, správna recyklácia elektrického a elektronického odpadu zaisťuje ochranu ľudského zdravia a životného prostredia. Pre podrobnejšie informácie o likvidácii elektrického a elektronického odpadu, recyklácii a zberných miestach kontaktujte miestnu správu, miestne recyklačné stredisko alebo predajňu, kde ste zariadenie zakúpili, alebo výrobcu zariadenia.

Zhoda s RoHS

Tento výrobok je v zhode so Smernicou 2011/65/EU Európskeho parlamentu a rady zo dňa 8 júna 8 2011 o obmedzení použitia niektorých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach.

REACH

Nariadenie REACH (nariadenie č. 1907/2006) sa zaoberá produkciou a používaním chemických látok a ich možným vplyvom na ľudské zdravie a životné prostredie. Článok 33 ods. 1 nariadenia REACH od dodávateľov vyžaduje, aby informovali príjemcov, ak výrobok obsahuje viac ako 0,1 % (na hmotnosť každého výrobku) látku (látky) uvedené k zoznamu kandidátskych látok vzbudzujúcich veľmi veľké obavy (SVHC) (ďalej len zoznam kandidátskych látok podľa nariadenia REACH1). Tento produkt obsahuje látku olovo (č. CAS 7439-92-1) v koncentrácii vyššej ako je 0,1% na hmotnosť. V čase uvedenia tohto produktu na trh, s výnimkou olovej látky, nie sú v tomto výrobku obsiahnuté žiadne iné látky uvedené v zozname kandidátskych látok podľa nariadenia REACH v koncentrácii vyššej ako je 0,1% na hmotnosť. Poznámka: 27. júna 2018, bolo olovo pridané do zoznamu kandidátskych látok podľa nariadenia REACH. Zahŕnutie olova do zoznamu kandidátskych látok podľa nariadenia REACH neznamená, že materiály obsahujúce olovo predstavujú bezprostredné riziko, alebo vedú k obmedzeniu prístupnosti ich použitia.

Výrobky obsahujúce batérie

Smernica EÚ o batériách 2013/56/EÚ

Nová smernica 2006/66/EC o batériách a akumulátoroch nahradzuje smernicu platnú od 26 septembra 2008. Smernica platí na všetky typy batérií a akumulátorov (AA, AAA, gombíkové články, olovené, nabíjacie bloky) vrátane zahrnutých vo vojenských, lekárskejších zariadeniach a akumulátorovom náradí. Smernica stanovuje pravidlá pre zber, manipuláciu, recykláciu a likvidáciu batérií a kladie s za cieľ zakázať niektoré nebezpečné látky pre zníženie vplyvu na životné prostredie.

Pokyny pre používateľa o odstránení, recyklácii a likvidácii použitých batérií

Pre vybratie batérií z vášho zariadenia alebo diaľkového ovládača vykonajte opačný postup popísaný v návode na obsluhu pre vloženie batérií. Pre zariadenia so zabudovanou batériou, ktorá je v zariadení po celý čas životnosti nemusí byť vybratie možné pre používateľa. V takom prípade musí zariadenie spracovať alebo demontovať a vybrať batériu za účelom jej likvidácie recyklačné stredisko. Ak je z iného dôvodu nutné vymeniť túto batériu, tento proces musí vykonať autorizované servisné stredisko. V Európskej únii a ďalších krajinách je zakázané likvidovať batérie v bežnom komunálnom odpade. Všetky batérie sa musia likvidovať správnym spôsobom prijateľným pre životné prostredie. Kontaktujte miestne recyklačné stredisko ohľadom správnej recyklácie, spracovania a likvidácie použitých batérií.

VAROVANIE: V prípade nesprávnej výmeny hrozí riziko explózie. Pre zníženie rizika popálenia batériu nerozoberajte, neprepichujte, neskratujte ani nevystavujte teplotám nad 60°C (140°F), ani nevhadzujte do ohňa a vody.

Vymeňte len za príslušné batérie. Symbol označujúci samostatný zber pre všetky batérie a akumulátory bude niektorý zo zobrazených odpadkových košov:



V prípade batérií, akumulátorov a gombíkových článkov obsahujúcich viac ako 0.0005 % ortute, viac ako 0.002 % kadmia alebo viac ako 0.004 % olova musia byť tieto označené chemickým symbolom podľa obsahu kovov: Hg, Cd alebo Pb. Viď nižšie uvedené symboly:



Hg



Cd



Pb

VAROVANIE

BATÉRIE NEPREHŤAJTE, RIZIKO POPÁLENIA [Dodaný diaľkový ovládač] Tento výrobok obsahuje mincovú/gombíkovú batériu. Ak túto batériu prehltnete, môže spôsobiť vážne vnútorné popálenie počas 2 hodín a môže viesť taktiež k smrti. Držte nové a použité batérie mimo dosah detí. Ak nie je možné priestor pre batérie bezpečne zatvoriť, zariadenie nepoužívajte a držte ho mimo dosahu detí. Ak si myslíte, že batérie boli prehltnuté alebo vložené do inej časti tela, ihneď vyhľadajte lekársku pomoc.

Pre všetky výrobky okrem tých s bezdrôtovým prenosom:

Spoločnosť HARMAN International tu prehlasuje, že toto zariadenie je v zhode so Smernicou EMC 2004/108/EC, Smernicou LVD 2006/95/EC, Smernicou ErP 2009/125/EC a Smernicou RoHS 2011/65/EU. Prehlásenie o zhode si môžete preštudovať v časti podpory na našej webstránke www.jbl.com.

Pre všetky výrobky s bezdrôtovým prenosom:

Spoločnosť HARMAN International tu prehlasuje, že toto zariadenie je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími ustanoveniami Smernice 1999/5/EC, Smernice ErP 2009/125/EC a Smernice RoHS 2011/65/EU. Prehlásenie o zhode si môžete preštudovať v časti podpory na našej webstránke www.jbl.com.

HARMAN

HARMAN International Industries, Incorporated
8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329 USA
516.255.4545 (len USA)

HARMAN International Industries, Incorporated. Všetky práva vyhradené. JBL je ochranná známka spoločnosti HARMAN International Industries, Incorporated, registrovanej v USA a iných krajinách. Právo na zmenu funkcií, technických údajov a vzhľadu je vyhradené bez predchádzajúceho upozornenia.

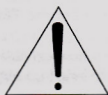


Autorizovaný dovozca a distribútor pre Slovensko:

DSI Slovakia s.r.o.
Letná 42
040 01 Košice
Slovenská republika
Tel: +421 556 118 110

Autorizovaný dovozca a distribútor pre ČR:

DSI Czech, spol. s.r.o.
Křížkova 237/36A
186 00 Praha 8 – Karlín
Česká republika
Tel: + 420 225 386 130



BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

POZOR

RIZIKO ZASAŽENÍ ELEKTRICKÝM PROUDEM. NEOTVÍREJTE



SYMBOL BLESKU V TROJÚHELNÍKU UPOZORŇUJE, ŽE V ZAŘÍZENÍ SE NACHÁZÍ VYSOKÉ NAPĚTÍ A PŘI OTEVŘENÍ KRYTU MŮŽETE UTRPĚT ZASAŽENÍ ELEKTRICKÝM PROUDEM.



SYMBOL VYKŘIČNÍKU V TROJÚHELNÍKU UPOZORŇUJE UŽIVATELE NA DŮLEŽITÉ PROVOZNÍ POKYNY A ÚDRŽBU (SERVIS) PŘI OBSLUZE ZAŘÍZENÍ.

VAROVÁNÍ: K SNÍŽENÍ RIZIKA POŽÁRU NEBO ZASAŽENÍ ELEKTRICKÝM PROUDEM NEVYSTAVUJTE TOTO ZAŘÍZENÍ DEŠTI ANI VLHKOSTI.

PRO VŠECHNY ZEMĚ EU:

Pro zařízení obsahující audio výstup

Ochrana před ztrátou sluchu



Pozor: Pokud budete používat sluchátka dlouhou dobu při vysoké hlasitosti, hrozí vám trvalá ztráta sluchu. Pro Francii, výrobky byly testovány pro splnění požadavků o Úrovní tlaku zvuku dle NF EN50332-1:2000 a/nebo EN50332-2:2003 standardů podle Franouzského článku L.5232-1.

Poznámka: Abyste zabránili možnému poškození sluchu, neposlouchejte dlouhou dobu při vysoké hlasitosti.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Pro všechny výrobky:

1. Přečtěte si tyto pokyny.
2. Uschovejte si tyto pokyny.
3. Dodržujte varování.
4. Postupujte podle pokynů.
5. Nepoužívejte přístroj v blízkosti vody (neplatí pro voděodolné produkty, pokud se právě nenabíjí).

6. Čistěte suchou utěrkou.
7. Neblokujte žádné větrací otvory. Zařízení instalujte v souladu s pokyny výrobce.
8. Zařízení neinstalujte v blízkosti zdrojů tepla jako jsou radiátory, ohříváče, kamna nebo jiná zařízení (včetně zesilovačů), produkujících teplo.
9. Neměňte bezpečnostní účel polarizované nebo uzemněné zástrčky. Polarizovaná zástrčka má dvě čepele, ze kterých je jedna širší než druhá. Zástrčka s uzemněním má dvě čepele a třetí uzemňovací kolík. Třetí kolík je pro vaši bezpečnost. Pokud dodaná zástrčka nepasuje do síťové zásuvky, kontaktujte kvalifikovaného elektrikáře pro výměnu celé zásuvky.
10. Nedovolte, aby se chodilo po přívodním kabelu, a aby nebyl přiskřípnut, zejména v místě zástrčky nebo v místě, kde vystupuje ze zařízení.
11. Používejte pouze příslušenství/držáky doporučené výrobcem.
12. Používejte pouze vozík, stojan, trojnožku, držák nebo stůl specifikovaný výrobcem nebo prodáváný se zařízením. Při použití kombinace vozíku zvyšte pozornost při jeho přemístování, abyste zabránili překlopení.
13. Během bouřky nebo pokud jej nebudete delší dobu používat, odpojte toto zařízení od elektrické sítě.
14. Veškeré opravy svěřte kvalifikovanému servisnímu pracovníci. Oprava je nutná při jakémkoliv poškození výrobku, jako je poškození napájecího kabelu, zástrčky, polítky nebo ponoření do vody, pokud byl vystaven dešti (neplatí pro voděodolné produkty, pokud se právě nenabíjí), pokud přístroj nefunguje normálně nebo spadl.
15. Nevystavujte tento přístroj kapající nebo stříkající vodě (neplatí pro voděodolné produkty, pokud se právě nenabíjí) a ujistěte se, že žádné objekty, které obsahují vodu (např. váza) nejsou umístěny na přístroji.
16. Pro úplné odpojení zařízení od elektrické sítě odpojte zástrčku od síťové zásuvky.
17. Zástrčka přívodního kabelu musí zůstat snadno přístupná.
18. Nevystavujte baterie nadměrnému teplu jako je sluneční záření, oheň apod.
19. Tento přístroj je určen pro použití pouze s napájecím zdrojem a/nebo nabíjecím kabelem dodaným výrobcem.



Oznámení WEEE

Směrnice o Likvidaci starého elektrického a elektronického odpadu (WEEE), která vstoupila do platnosti Evropského práva 13 února 2003, jako výsledek základní změny při zacházení s elektronickým vybavením na konci jeho životnosti.

Účelem této Směrnice je zejména zabránění vzniku WEEE a podpora opětovného využití, recyklace a jiné formy obnovy takového odpadu k snížení jeho objemu. Logo WEEE na výrobku nebo na obalu označující sběr elektrických a elektronických zařízení zobrazuje přeškrtnutou nádobu na odpadky, dle obrázku níže.



Tento výrobek se nesmí likvidovat společně s běžným komunálním odpadem. Vy jste odpovědní za likvidaci všech vašich elektrických a elektronických zařízení odevzdáním na příslušné sběrné místo k recyklaci tohoto nebezpečného odpadu. Samostatný sběr a správná recyklace elektrického a elektronického odpadu v době likvidace pomáhá zachovávat přírodní zdroje. Kromě toho, správná recyklace elektrického a elektronického odpadu zajistí ochranu lidského zdraví a životního prostředí. Pro podrobnější informace o likvidaci elektrického a elektronického odpadu, recyklaci a sběrných místech kontaktujte místní správu, místní recyklační středisko nebo prodejnu, kde jste zařízení zakoupili, nebo výrobce zařízení.

BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

Česky

Shoda s RoHS

Tento výrobek je ve shodě se Směrnicí 2011/65/EU Evropského parlamentu a rady ze dne 8 června 2011 o omezení použití některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních.

REACH

Nařízení REACH (nařízení č. 1907/2006) se zabývá produkcí a používáním chemických látek a jejich možným vlivem na lidské zdraví a životní prostředí. Článek 33 odst. 1 nařízení REACH od dodavatelů vyžaduje, aby informovali příjemce, pokud výrobek obsahuje více než 0,1 % (na hmotnost každého výrobku) látky (látek) uvedené k seznamu látek vzbuzujících velmi velké obavy (SVHC) (dále jen seznam kandidátských látek podle nařízení REACH1). Tento produkt obsahuje látku olovo (č. CAS 7439-92-1) v koncentraci vyšší, než je 0,1 % na hmotnost. V době uvedení tohoto produktu na trh, s výjimkou olovené látky, nejsou v tomto výrobku obsaženy žádné jiné látky uvedené v seznamu látek podle nařízení REACH v koncentraci vyšší, než je 0,1 % na hmotnost. Poznámka: 27. června 2018, bylo olovo přidáno do seznamu látek podle nařízení REACH. Zahrnutí olova do seznamu látek podle nařízení REACH neznamená, že materiály obsahující olovo představují bezprostřední riziko, nebo vedou k omezení přístupu jejich použití.

Výrobky obsahující baterie

EU směrnice o bateriích 2013/56/EU

Nová směrnice 2006/66/EC o bateriích a akumulátorech nahrazuje směrnici platnou od 26 září 2008. Směrnice platí na všechny typy baterií a akumulátorů (AA, AAA, knoflíkové články, olovené, nabíjecí bloky) včetně zahrnutých ve vojenských, lékařských zařízeních a akumulátorovém nářadí. Směrnice stanovuje pravidla pro sběr, manipulaci, recyklaci a likvidaci baterií a klade si za cíl zakázat některé nebezpečné látky k snížení dopadu na životní prostředí.

Pokyny pro uživatele o odstranění, recyklaci a likvidaci použitých baterií

K vyjmutí baterií z vašeho zařízení nebo dálkového ovladače proveďte obrácený postup popsaný v návodu k obsluze pro vložení baterií. Pro zařízení s vestavěnou baterií, která je v zařízení po celou dobu životnosti nemusí být vyjmutá možné pro uživatele. V takovém případě musí zařízení zpracovat nebo demontovat a vyndat baterii za účelem její likvidace recyklační středisko. Pokud je z jiného důvodu nutné vyměnit tuto baterii, tento proces musí provést autorizované servisní středisko. V Evropské unii a dalších zemích je zakázáno likvidovat baterie v běžném komunálním odpadu. Všechny baterie se musí likvidovat správným způsobem přijatelným pro životní prostředí. Kontaktujte místní recyklační středisko ohledně správné recyklace, zpracování a likvidaci použitých baterií.

VAROVÁNÍ: V případě nesprávné výměny hrozí riziko exploze. K snížení rizika popálení baterií nerozebírejte, nepropichujte, nezkratujte ani nevystavujte teplotám nad 60°C (140°F), ani nevhazujte do ohně a vody.

Vyměňte pouze za odpovídající baterie. Symbol označující samostatný sběr pro všechny baterie a akumulátory bude některý ze zobrazených odpadkových košů:



V případě baterií, akumulátorů a knoflíkových článků obsahujících více než 0.0005 % rtuti, více než 0.002 % kadmia nebo více než 0.004 % olova musí být tyto označeny chemickým symbolem dle obsahu kovů: Hg, Cd nebo Pb. Viz níže uvedené symboly:



Hg



Cd



Pb

VAROVÁNÍ

BATERIE NEPOLYKEJTE, RIZIKO POPÁLENÍ [Dodaný dálkový ovladač] Tento výrobek obsahuje mincovou/knoflíkovou baterii. Pokud tuto baterii polknete, může způsobit vážné vnitřní popálení během 2 hodin a může vést také k úmrtí. Držte nové a použité baterie mimo dosah dětí. Pokud nelze prostor pro baterie bezpečně zavřít, zařízení nepoužívejte a držte jej mimo dosah dětí. Pokud si myslíte, že baterie byly polknuty nebo vloženy do jiné části těla, ihned vyhledejte lékařskou pomoc.

Pro všechny výrobky vyjma těch s bezdrátovým přenosem:

Společnost HARMAN International zde prohlašuje, že toto zařízení je ve shodě se Směrnicí EMC 2004/108/EC, Směrnicí LVD 2006/95/EC, Směrnicí ErP 2009/125/EC a Směrnicí RoHS 2011/65/ EU. Prohlášení o shodě si můžete prostudovat v části podpory na naší webstránce www.jbl.com.

Pro všechny výrobky s bezdrátovým přenosem:

Společnost HARMAN International zde prohlašuje, že toto zařízení je v souladu se základními požadavky a dalšími ustanoveními Směrnice 1999/5/EC, Směrnice ErP 2009/125/EC a Směrnice RoHS 2011/65/EU. Prohlášení o shodě si můžete prostudovat v části podpory na naší webstránce www.jbl.com.

HARMAN

HARMAN International Industries, Incorporated
8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329 USA
516.255.4545 (pouze USA)

HARMAN International Industries, Incorporated. Všechny práva vyhrazena. JBL je ochranná známka společnosti HARMAN International Industries, Incorporated, registrované v USA a jiných zemích. Právo na změnu funkcí, technických údajů a vzhledu je vyhrazeno bez předchozího upozornění.



Autorizovaný dovozce a distributor

pro Slovensko:

DSI Slovakia s.r.o.
Letná 42
040 01 Košice
Slovenská republika
Tel: +421 556 118 110

Autorizovaný dovozce a distributor

pro ČR:

DSI Czech, spol. s.r.o.
Křížkova 237/36A
186 00 Praha 8 – Karlín
Česká republika
Tel: + 420 225 386 130