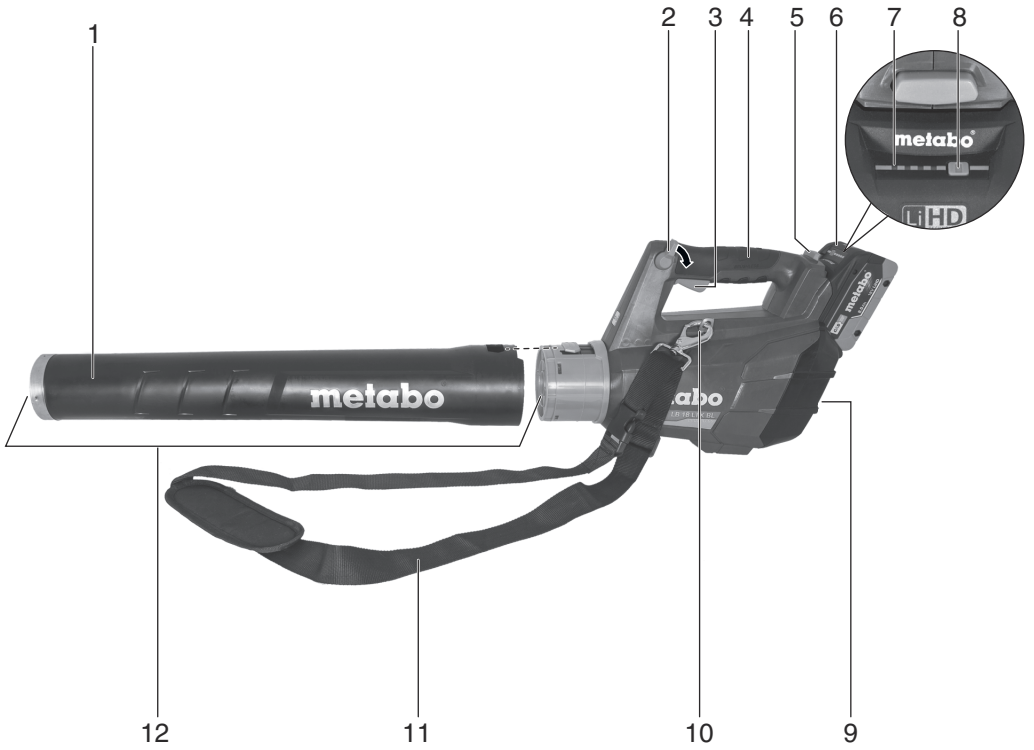



LB 18 LTX BL



SL Prevod originalnih navodil za uporabo 4





		LB 18 LTX BL
*1) Serial Number		01607..
U	V	18
n₀	min⁻¹ (rpm)	0-20300
V_{air}	m³/h (cfm)	0 - 650 (0 - 383)
v_{air,max}	km/h (mph)	150 (94)
m	kg (lbs)	2,5 (5,5)
a_n/K_h	m/s²	< 2,5 / 1,5
L_{pA}/K_{pA}	dB(A)	68 / 3
L_{WA}/K_{WA}	dB(A)	89 / 1,5
L_{WA(G)}/K_{WA(G)}	dB(A)	89 / 1,5



*2) 2014/30/EU, 2006/42/EC, 2011/65/EU

*3) EN 60335-1:2012, EN 50636-2-100:2014, EN 50581:2012

2020-06-16, Bernd Fleischmann

Direktor Produktentstehung & Qualität (Vice President Product Engineering & Quality)

*4) Metabowerke GmbH - Metabo-Allee 1 - 72622 Nuertingen, Germany

ppa. 

Prevod originalnih navodil za uporabo

1. Izjava o skladnosti

S polno odgovornostjo izjavljamo: označeni s tipom in serijsko številko : Ti brezžični puhalniki listov ; označeni s tipom in serijsko številko* 1), ustrezajo vsem ustreznim zahtevam direktiv * 2) in standardom * 3). Direktor, raziskav in razvoja; odgovorna oseba za dokumentacijo tehnična dokumentacija se nahaja*4) Glej stran 3.

2000/14 / ES: Postopki ugotavljanja skladnosti v skladu s Aneksom V.

2. Namen uporabe

Akumulatorski puhalniki so namenjeni odstranjevanju in zbiranju listja, trave, umazanije in drugih odpadkov / podobnih materialov na tratah, pločnikih ali asfaltnih cestah.

Za vsakršne poškodbe oziroma škodo, ki bi nastala zaradi neprimerne uporabe, je odgovoren uporabnik.

Upoštevati je treba splošno sprejete predpise o preprečevanju nesreč in varnostna navodila.

3. Splošna varnostna navodila



Zaradi lastne varnosti in zaščite stroja bodite pozorni na vse dele navodil, ki so označeni s tem znakom.



OPOZORILO – Skrbno in v celoti preberite ta navodila saj zmanjšate možnost poškodb.

Vso dokumentacijo in navodila v primeru prodaje stroja priložite novemu uporabniku!

Posebna varnostna navodila



OPOZORILO – Preberite vsa priložena navodila za varno delo s tem strojem

Neupoštevanje navodil in pravil lahko pripelje do električnega udara, požara ali/in resnih poškodb.

Shranite vsa varnostna navodila za kasnejšo uporabo. Termin "stroji" in varnostna opozorila se nanaša na vaš električni ali baterijski stroj.

3.1 Varno delovišče

- Poskrbite, da bo delovno področje čisto dobro osvetljeno.** Razmetan in temačen prostor ključa po nesreči.
- Ne uporabljajte stroja v bližini vnetljivih tekočin ali plinov zaradi možnosti iskrenja.** Električno orodje povzroča iskrenje, ki lahko zaneti prah ali ogenj.
- Ne dovolite približevanja opazovalcem in otrokom stroju med obratovanjem.** Lahko vas zmotijo pri delu in ogrozijo sebe, vas ali stroj.

3.2 Zaščitite se pred električnim udarom

- Vtičak se mora prilegati omrežni vtičnici. Ne modificirajte jih. Ne uporabljajte vmesnih vtičnic za ozemljitve strojev.** Varni vtiči in vtičnice bodo zmanjšali možnost električnega udara.
- Ko delate z električnimi stroji se izogibajte dotikov z ozemljenimi deli kot so vodne pipe, radiatorje, štedilnike, hladilnike.** Obstaja velik riziko električnega udara, če je vaše telo ozemljeno.
- Ne izpostavljajte stroja dežju ali vlagi.** Ne uporabljajte orodja na mokrih ali vlažnih lokacijah saj s tem povečujete nevarnost električnega udara.
- Ne zlorablajte stroja. Električni kabel ni namenjen vleki, nošnji ali vezanju. Ne izpostavljajte el. kabel vročini, olju, ostrim robovom ali premikajočih delov.** Poškodovan kabel lahko povzroči električni udar.
- Ko delate s strojem zunaj, uporabite podaljške, namenjene delu zunaj.** Uporaba zunanjih el. podaljškov zmanjša nevarnost el. udara.
- ČE je delo v vlažnem okolju neizbečno, uporabite RCD zaščitno varovalko.** Uporaba diferencialno tokovnega varovanja (RCD) zmanjša nevarnost el. udara.

3.3 Osebna varnost

- Zavzemite pravilno držo in ravnotežje med delom. Glejte kaj delate. Uporabljajte zdravo pamet. Ne delajte s strojem ko ste utrujeni ali pod vplivom opojnih substanc (alkohola drog, zdravil,..).** Trenutek nepazljivosti lahko povzroči poškodbo!
- Uporabljajte zaščitna delovna sredstva. Vedno si nadenite zaščitna očala.** Uporaba zaščitnih osebnih zaščitnih sredstev, kot so zaščitna maska, nedrseča obutev, primerno pokrivalo zmanjšajo možnost poškodb.
- Preprečite nenamenski vklop. Ko stroje ne uporabljate, pred servisiranjem ali zamenjavo orodij ali opreme izvlcite vtič iz omrežne vtičnice oz. izvlcite baterijski paket.** Pri nošnji orodja lahko hitro s prstom dotaknete prožilo in povzročite poškodbo.
- Odstranite ključke ali napanjala pred vklopom stroja.** Karkoli od vpenjal lahko ob vključitvi poleti po prostoru in povzročijo poškodbo.
- Ne preobremenjujte stroja. Bodite pravilno postavljeni in stabilni med delom.** To vam omogoča boljši nadzor nad strojem.
- Bodite oblečeni delu primerno. Ne nosite ohlapnih oblačil ali visečega nakita. Lase in viseče dele obleke imejte stran od vrtečih se delov.** Preprečite, da se vam nebi kaj zapletlo v vrteče se dele.
- Če je pripravam namenjena za priklop odsesavanja in zbiranja prahu, poskrbite, da je naprava pravilno spojena.** Uporaba odsesanih

sistemov zmanjša nevarnost poškodb zaradi prahu.

h) Ne pustite, da izkušnje pridobljene pri pogosti uporabi vam omogočajo, da postanete samozavestni in prezrete načela varnosti. Malomaren ukrep lahko povzroči hude poškodbe v delčku sekunde.

3.4 Uporaba stroja in vzdrževanje.

a) Ne preobremenjujte strojev. Uporabljajte primeren stroj delo. Z praviim strojem boste delo opravili bolje, hitreje in varnejše, če je stroj namenjen takemu delu.

b) Ne vklopite stroja če je vklopni gumb ne ostane na položaju vklopljeno/izklopljeno. Noben stroj ne more biti pod nadzorom, če stikalo za vklop/izklop ne deluje pravilno in ga je potrebno popraviti.

c) Izvlecite vtičak iz omrežne vtičnice in/ali odstranite baterijski paket s stroja predno začnete z nastavitvami, zamenjavami pribora ali ko shranjujete stroj. Tako zmanjšamo možnost poškodb ob nenamenskem vklopu stroja.

d) Hranite stroje in njihova navodila za uporabo izven dosega otrok ali nepooblaščenih oseb. Stroji so lahko v rokah nepoučenih oseb nevarno orodje.

e) Skrbno vzdržujte stroj in pribor. Preverite morebitne okvare ali lome na vseh vitalnih in premikajočih delih, ki lahko vplivajo na delovanje stroja. Obrabljene in poškodovane dele zamenjajte oz. pošljite stroj v usposobljeno servisno delavnico. Veliko nesreč je posledica slebega vzdrževanja stroja.

f) Imejte rezilne površine ostre in čiste. Pravilno vzdrževana in servisirana oprema olajša delo in omogoča boljše kontrolo nad strojem.

g) Za vašo varnost uporabljajte samo namensko dodatno opremo, ki je opremljena z navodili za uporabo in jo navaja oz. priporoča proizvajalec stroja. Uporaba stroja izven predpisanega namena in uporaba nenamenske dodatne opreme lahko resno ogrozi osebno varnost.

h) Ročaji in prijemne površine naj bodo čiste, brez olj ali masti. Drseče površine ne omogočajo dobrega in varnega prijema in držanja stroja v primeru nepričakovanih dogodkov.

3.5 Baterijsko orodje in vzdrževanje

a) Baterije polnite le s polnilcem po navodilih proizvajalca. Polnjenje z drugimi polnilci lahko povzroči uničenje baterijskega paketa ali celo požar.

b) Uporabljajte samo originalne baterijske pakete po Metabo specifikaciji. Uporaba drugih baterijskih paketov lahko ustvari nevarnost poškodb.

c) Kadar se baterijski paket ne uporablja, ga imejte stran od kovinskih predmetov kot so vijaki, žebliji, podložke. Tako preprečimo možnost kratkega stika. Spoj obeh polov baterijskega paketa lahko povzroči požar

d) Pod določeni mi pogoji lahko pride do izlitja tekočine iz baterijskega paketa. Vse dele telesa, ki pridejo v kontakt s tem izpirajte z vodo. Če tekočina pride v stik z očmi, poiščite pomoč zdravnika Izlita tekočina iz baterijskega paketa lahko povzroči opekline.

e) Ne uporabljajte baterijskega paketa če je poškodovan ali modificiran. Poškodovani ali modofocirani baterijski paketi lahko nenadno povzročijo požar, eksplozijo ali nevarnosat poškodbe.

f) Ne izpostavljajte baterijskega paketa ali stroja ognju ali visokim temperaturam. Izpostavitvi ognji ali temperaturi čez 130 °C (265 °F) lahko povzroči eksplozijo.

g) Upoštevaljte vsa navodila z apolnjenje in ne polnite če je baterijski paketa ali stroj izpostavljen temperaturam izven obsega, navedenega v teh navodilih. Nepravilno polnjenje ali temperature izven dovoljenega obsega l poveča riziko nastanka požara.

3.6 Servis

a) Prepustite servisne posege v vaš stroj le specializiranim servisnim delavnicam, ki bodo uporabili originalne rezervne dele. Tako bo zagotovljeno varno delo z pravilno vzdrževanim strojem.

b) Nikoli ne popravljajte pokvarjenih baterijskih paketov. Servisiranje in testiranje baterijskih paketov lahko opravlja le pooblaščen servis ali proizvajalec.

4. Posebna varnostna navodila

4.1 Navodila za uporabo

- Pazljivo preberite navodila za uporabo. Seznanite se s kontrolami in pravilno uporabo tega stroja.
- Ne dovolite otrokom, osebam z omejenimi telesnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali pomanjkanjem izkušenj in / ali znanja ali osebam, ki teh navodil ne poznajo. Lokalni predpisi lahko omejijo starost upravljavca.
- Otroke je treba nadzorovati, da se ne igrajo z njim.
- Uporabnik je odgovoren za poškodbe ali materialno škodo drugih oseb ali njihovega premoženja.

4.2 Osnovno naravnavanje

- Pri upravljanju s strojem vedno nosite zaščitna očala in slušno zaščito.
- Nadenite si zaščitno masko za prah.
- Pri upravljanju s strojem vedno nosite zaprte delavne čevlje in dolge hlače. Ne uporabljajte stroja bosi ali z odprtimi čevlji. Ne nosite rahlo prilegajočih in ohlapnih oblačil ali oblačil z visečimi resicami ali trakovi.
- Ne nosite rahlo prilegajočih se oblačil ali nakita, ki bi se lahko znašel v sesalni odprtini. Dolge lase držite stran od sesalnih odprtini.

- Stroj uporabljajte v priporočenem položaju in samo na trdnih in ravnih tleh.
- Stroja ne uporabljajte na tlakovanih ali gramoznih površinah, kjer lahko izmetni material povzroči telesne poškodbe.
- Pred uporabo preverite, ali sta stroj in baterijski paket nepoškodovana in pravilno sestavljena. Poškodovane dele popravite. Poškodovane ali nečitljive oznake zamenjajte.
- Stroja ne uporabljajte, če so v bližini osebe, zlasti otroci ali hišni ljubljenci.

4.3 Uporaba

- Stroj uporabljajte samo pri dnevni svetlobi ali dobri umetni svetlobi.
- Nikoli ne usmerite zračnega curka k sebi ali drugim ljudem. Predmeti lahko letijo naokoli z veliko hitrostjo in povzročijo telesne poškodbe in materialno škodo.
- Roke, druge dele telesa ali oblačila držite stran od sesalnih odprtih in izpušnih odprtih in jih ne približujte gibljivim delom.
- Izogibajte se neugodnim položajem telesa. Vedno ohranjajte ravnotežje in ravnotežje, zlasti pri delu na klancinah. Vedno delajte, ko stojite na tleh, nikoli na višjem nivoju.
- Če začne stroj ustvarjati nenavadne hrup ali se tresne nenavadno močno: Stroj takoj izklopite in počakajte, da se motor ustavi. Odstranite baterijski paket. Pred ponovnim zagonom in delovanjem naprave storite naslednje:
 - Preverite škodo;
 - zamenjati ali popraviti poškodovane dele;
 - preverite, ali obstajajo ohlapni deli in jih zategnite.
- Če je sesalni del zamašen, ga je potrebno očistiti: Izklopite stroj in odstranite baterijski paket.
- Stroja nikoli ne uporabljajte s poškodovano zaščitno opremo ali brez zaščitne opreme.
- Ohranite baterijski paket čist, da preprečite poškodbe ali morebiten požar.
- Izklopite stroj in odstranite baterijski paket. Poskrbite, da se vsi gibljivi deli zaustavijo:
 - če pustite stroj brez nadzora;
 - preden odstranite morebitne blokade;
 - pred preverjanjem ali čiščenjem stroja ali pred vsakim delom na stroju;

4.4 Vzdrževanje in skladiščenje

- Odstranite baterijski paket iz stroja, počakajte, da se vsi premikajoči se deli ustavijo in se stroj ohladi, preden opravite kakršne koli prilagoditve, naknadno namestitve, vzdrževanje, čiščenje ali preden shranite stroj.
- Bodite previdni pri čiščenju stroja.
- Stroj hranite na suhem mestu, izven dosega otrok.
- Iz varnostnih razlogov zamenjajte obrabljene ali poškodovane dele. Uporabljajte samo originalne nadomestne dele in dodatno opremo.

4.5 Uporaba in ravnanje z baterijskimi stroji

- **Baterijske pakete napolnite le na polnilcih, ki jih navja proizvajalec.** Polnjenje z drugimi polnilci lahko povzroči uničenje baterijskega paketa ali celo požar.
- **Uporabljajte električna orodja samo s posebej določenimi baterijskimi paketi.** Uporaba drugih baterijskih paketov lahko ustvari nevarnost poškodbe.
- **Ko jih ne uporabljate, hranite baterijske pakete stran od sponk za papir, kovancev, ključev, vijakov ali drugih majhnih kovinskih predmetov, ki bi lahko premostili kontakte.** Spoj obeh polov baterijskega paketa lahko povzroči požar
- **Ob nepravilni uporabi lahko iz baterijskih paktov odteka tekočina. Izogibajte se stikom. Vse dele telesa, ki pridejo v stik s tem izpirajte z vodo. Če tekočina pride v stik z očmi, poiščite pomoč zdravnika.** Izlita tekočina iz baterijskega paketa lahko povzroči opekline.
- **Ne uporabljajte baterijskega paketa ali orodja, ki je poškodovan ali spremenjen.** Poškodovani ali modoficirani baterijski paketi lahko nenadno povzročijo požar, eksplozijo ali nevarnosat poškodbe.
- **Ne izpostavljajte baterijskega paketa ali orodja ob ognju ali previsoki temperaturi.** Izpostavitvi ognju ali temperaturi čez 130 °C (265 °F) lahko povzroči eksplozijo.
- **Upoštevajte vsa navodila za polnjenje in ne polnite baterijskega paketa ali orodja zunaj temperaturnega območja, ki je določeno v navodilih.** Nepravilno polnjenje ali temperature izven dovoljenega obsega ipoveča riziko nastanka požara.
- **Izogibajte se nenamernemu delovanju. Pred priključitvijo baterijskega paketa in pred dvigovanjem s senjem se prepričajte, da je stroj izklopljen.** Nosite stroj s prstom na stikalu poziva k nesrečam.
- Odstranite baterijski paket iz orodja ...
 - ... pred kakršnimi koli prilagoditvami, menjavo pribora, vzdrževanjem ali čiščenjem.
 - ... če se operator oddalji od orodja.
 - ... predno odstranite blokade.
 - ... po dotiku tujega telesa, da bi preverili, ali je orodje poškodovano.
 - ... za takojšnje preverjanje, ko stroj začne pretirano se tresti.



Baterije naj bodo vedno suhe!

Ne izpostavljajte baterijskih paketov ognju!

- Ne uporabljajte poškodovanih ali deformiranih baterij!
- Ne odpirajte baterijskih paketov!
- Ne prijemajte z prevodnimi materiali kontaktov baterij, da ne nastane kratki stik!



Rahla kislina, vnetljiva snov lahko priteče iz baterijskega paketa!



V kolikor te tekočine pridejo v kontakt z vašo kožo takoj splahnite z veliko vode. Če pa slučajno pride v kontakt z vašimi očmi, jih takoj splahnite z tekočo vodo ter poiščite medicinsko pomoč.

- Ne uporabljajte poškodovanih ali deformiranih baterij!

Transport Li-ion baterijskih paketov:

- Transportiranje Li-ion baterijskih paketov je predpisano v pravilnikih o transportu nevarnih snovi (UN 3480 in UN 3481). Informirajte se o predpisih, ki veljajo za transport Li-ion baterijskih paketov. Po potrebi se posvetujte z vašim špediterjem. Primerna embalaža je na voljo v Metabo
- Pošiljajte le baterijske pakete, ki niso poškodovani ali puščajo. Odstranite baterijske pakete ko pošiljate stroj. Zaščitite kontakte pred kratkim stikom (na primer z lepilnim trakom).

4.6 Ikone



OPOZORILO - Splošne nevarnosti!



Preberite navodila za uporabo.



Napravo zaščitite pred vodo in vlago. Ne izpostavljajte dežju.



OPOZORILO – Vedno si nadenite zaščitna očala.



Poskrbite, da ne pride do poškodbe zaradi letočih delcev. Ostale ljudi držite proč.



Naj bodo osebe in živali dovolj stran od stroja. Ostale ljudi držite proč.



Lase, ohlapna oblačila, prste in druge dele telesa imejte stran od sesalnih odprtin in odprtin za pihanje. Lahko vs zagrabi in okoli vrtečih delov. Lase spnite s sponko.



Vedno imejte odprte sesale in izpušne odprtine, ne pokrivajte, ne blokirajte ali ne postavljajte ničesar v notranjost

4.7 Dodatna varnostna navodila

- Ne pihajte na predmete, ki so vnetljivi, gorijo, kadijo ali žarijo, kot so cigarete, vžigalice, vroči pepel itd.
- Naprave ne spreminjajte.
- Ne uporabljajte puhala za napihovanje žog, gumenjakov ali podobnega.
- Ne uporabljajte ga kot sesalnik.
- Ne sesajte nobenih tekočin.
- Stroj ne uporabljajte v slabih vremenskih pogojih, zlasti če obstaja nevarnost strele.
- V primeru nesreče ali okvare stroj takoj izklopite in odstranite baterijski paket.

5. Legenda

Glej stran 2.

- 1 Izpušna cev
- 2 Stikalo za nastavitev hitrosti (za prilagajanje hitrosti zraka, brezstopenjsko nastavljivo z zaklepno ročico)
- 3 Ročica za zaklepanje (za neprekinjeno delovanje pri izbrani hitrosti zraka)
- 4 Ročaj
- 5 Gumb za deblokado baterije
- 6 Baterijski paket*
- 7 Prikazovalnik polnosti in delovanja*
- 8 Gumb prikazovalnika polnosti*
- 9 Sesalni del
- 10 Luknjica za pritrditev pasček za nošenje (lahko jih privijete tudi na nasprotni strani)
- 11 Ramenski triak za nošenje
- 12 Izpušni priključek

*odvisno od tipa stroja/ni zajeto v dobavi

6. Pred uporabo

6.1 Natakните izpušno cev



Izvlomite baterijski paket preden posegajte v stroj.

Izpušno cev (1) potisnite na izpušno odprtino (12) tako, da se zaskoči.

6.2 Baterijski paket

Baterijski paket (6) je potrebno napolniti pred uporabo.

Če pada moč in vrtljaji stroja napolnite baterijski paket.

Navodila za polnjenje baterijskega paketa najdete v navodilih za uporabo polnilnika Metabo.

V primeru Li-Ion baterijskih paketov s prikazom polnosti (7) (glede na opremo):

- Pritisnite na gumb (8) in LED diode pokažejo nivo polnosti.
- Če utripa samo ena dioda je paket skorajda prazen in potrebno ga je napolniti.

Menjava baterijskega paketa

Odstranitev: Pritisnite gumb za sprostitve baterijskega paketa (5) in odstranite baterijski paket (6).

Vstavljanje: natakните baterijski paket (6) dokler se ne zaskoči

7. Uporaba

7.1 Vkllop / izklop, nastavitev pretoka zraka



Vklopite šele, ko je pritrjena izpušna cev (1).



Da preprečite nenadni vklop; preverite, če je stikalo na brusilki v položaju izklopa preden vstavite baterijski paket.

Vklop, nastavitev pretoka zraka

Pritisnite stikalo za hitrost (2). Spremenite hitrost zraka s pritiskom na stikalo.

Za neprekinjen način obratovanja obrnite zaklepno ročico (3).

Izklop:

- Zaklepno ročico (3) obrnite navzgor.
- Sprostite stikalo za hitrost (2).

7.2 Delovanje

Nosite stroj s trakom za nošenje (11) na rami (idealno za uravnoteženje in neprekinjeno delovanje) in stroj vodite z ročajem (4).

Izogibajte se neugodnim položajem telesa. Vedno ohranjajte stabilnost in ravnotežje, zlasti pri delu na nagnjenih tleh.

Stroja ne uporabljajte na tlakovanih ali gramoznih površinah, kjer lahko izmetni material povzroči telesne poškodbe.

Usmerite izpušno cev (1) proti tlom. Nikoli ne usmerite zračnega curka k sebi ali drugim ljudem. Prilagodite hitrost zraka aplikaciji.

Hodite počasi, ne tecite.

8. Čiščenje, vzdrževanje

Pred vsako uporabo preverite, ali vsi premikajoči se deli delujejo pravilno in prepričajte se, da nobeni deli niso pokvarjeni ali poškodovani, če vplivajo na delovanje stroja. Pred uporabo stroja popravite poškodovane dele.

Občasno odstranite baterijski paket in obrišite kontaktno območje baterijskega paketa in naprave s suho krpo in odstranite prah

Nikoli ne popravljate poškodovanih baterijskih paketov. Vsako servisiranje baterijskih paketov sme izvajati samo proizvajalec ali pooblaščen servis.

9. Shranjevanje

Pred shranjevanjem pustimo, da se ohladi. Odstranite baterijski paket iz naprave za shranjevanje. Shranjujte na suhem mestu, izven dosega otrok.

10. Dodatna oprema

Uporabljajte samo originalne baterijske pakete Metabo ali CAS (akumulatorski sistem Alliance) in dodatke.

Uporabljajte le doatno opremo, ki odgovarja zmogljivosti in nomenbnosti stroja in je specificirana v teh navodilih.

- A Baterijski paketi z različnimi kapacitetami. Kupujte le odgovarjajoče bat.pakete glede na napetost stroja.

Naročniška številka: 625367000 4.0 Ah

(LiHD)

Naročniška številka: 625368000 5.5 Ah

(LiHD)

Naročniška številka: 625369000 8.0 Ah

(LiHD)

itn

Naročniška številka: 625596000 2.0 Ah (Li-lon)

Naročniška številka: 625591000 4.0 Ah (Li-lon)


Naročniška številka: 625592000 5.2 Ah (Li-lon)

itn

B Polnilci ASC 55, ASC 145, itn.

Za celotno ponudbo dodatne opreme si poglejte www.metabo.com ali katalog Metabo.

11. Servisiranje

 Popravila električnega orodja sme izvajati samo usposobljen električar in samo z originalnimi nadomestnimi deli!

Če vaše Metabo električno orodje potrebuje popravilo, naj ga popravijo na zato pooblaščenem servisu. Prosimo pred predajo aparata servisu opišite okvaro. Za naslov poglejte na www.metabo.si


Lista rezervnih delov Vam je voljo na spletni strani www.metabo.com.

12. Zaščita okolja

Upošteвайте tudi nacionalne predpise o zbiranju odpadnih strojev, embalaže in dodatne opreme.

Baterijski paketi se ne smejo zavreči skupaj z gospodinjstskimi odpadki. Vrnite poškodovane ali pokvarjene baterijske pakete vašemu trgovcu.

Ne vrzite baterijskih paketov v vodo.

 Samo za članice EU: Ne odlagajte izrabljenih strojev med hišne odpadke. V skladu z evropsko direktivo 2012/19 / EU o odpadkih iz električne in elektronske opreme ter za izvajanje v nacionalni zakonodaji je treba rabljena električna orodja ločeno zbirati in reciklirati na okolju prijazen način.

Izpraznite baterijski paket preden ga oddate v reciklažo. Zaščitite kontakte pred kratkim stikom (na primer z lepilnim trakom).

13. Tehnični podatki

Legenda znakov v tabeli na strani 3.

Spremembe so mogoče zaradi tehničnega napredka.

U	=	Napetost baterijskega paketa
n_0	=	nazivna hitrost
V_{air}	=	Hitrost zraka
$V_{air,max}$	=	Največja hitrost zraka
m	=	teža z najmanjšem baterijskim paketom

Dovoljena temperatura med delom:

-20 °C do 50 °C (omejena zmogljivost pri temperaturah pod 0 °C). Dovoljena temperatura okolice za shranjevanje: 0 °C do 30 °C

== enosmerna napetost

Objavljeni tehnični podatki so predmet tolerančnih meritev (kot je navedeno v veljavnih standardih).

**Vrednosti emisij**

Te vrednosti se lahko uporabi kot uvodna ocenitev izpostavljenosti in ob primerjavi z drugimi stroji. Dejanska obremenitev je lahko višja ali nižja, odvisno od pogojev delovanja, stanja električnega orodja ali uporabljene opreme. Ocena izpostavljenosti vibracijam lahko upošteva čas, ko se stroj izklaplja ali obratuje brez obremenitve. To lahko pomembno dvigne nivo z izpostavljenosti preko vsega delovnega perioda.

Skupna vrednost tresljajev (vektorska vsota treh smeri), določena v skladu z EN 50636-2-100:

a_h = Vrednost emisije vibracij

K_h = Nevarno (tresljaji)

Tipični A-efektivno opažen nivo zvoka:

L_{pa} = Nivo zvočnega tlaka

L_{WA} = Nivo zvočne moči

K_{pA} , $K_{WA/WA(G)}$ = Nevarno

$L_{WA(G)}$ = zagotovljena raven zvočne moči po 2000/14/EC



Tipični prag zvočnega tlaka tega električnega stroja gre lahko preko 80 dB(A).

**Nadenite si ustrezno zaščito sluha!**

Izmerjene vrednosti, določene v skladu z EN 50636-2-100.

GARANCIJSKI LIST

za **metabo** stroje

metabo[®]
 PROFESSIONAL POWER TOOL SOLUTIONS
 FIRMA IN SEDEŽ
 DAJALCA GARANCIJE:
Metabo d.o.o.
 Poslovna cona A 12
 SI - 4208 ŠENČUR

Oznaka in TIP: _____

Datum izročitve blaga: _____

Firma in sedež prodajalca: _____

Žig in podpis prodajalca: _____

Serijska številka stroja: _____

Dvojniki garancijskega lista se ne izdajajo!

1. Metabo d.o.o. jamči za lastnosti in brezhibno delovanje stroja v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku.
2. Za zgoraj navedeni stroj priznavamo 12 mesečni garancijski rok, ki začne teči od dneva izročitve blaga potrošniku. Vse poškodovane dele bomo v tem roku brezplačno zamenjali oz. nadomestili z novimi. Kot garancija se ne prizna obraba potrošnega materiala in pribora kot so krtačke, kabli, maziva, svedrji, rezila, obdelovalne plošče, ipd.
3. Garancija velja samo ob posegu, ki ga lahko opravi pooblaščen serviser za Metabo stroje. Servis je potrebno opraviti na vsakih 70-100 delovnih ur. Če serviser ugotovi, da je bil aparat v garancijskem roku neprimerno vzdrževan, se garancija ne prizna.
4. Iz garancije izključujemo popravila, ki se opravijo zaradi nemarnega ravnanja, vzdrževanja ali neprimerne uporabe.
5. Rok popravila ne sme biti daljši od 45 dni, v nasprotnem primeru vam aparat v celoti zamenjamo z novim.
6. V primeru, da popravilo proizvoda v garancijski dobi traja več kot 3 delovne dni, se vam garancijski rok podaljša za toliko dni, kolikor je bil čas popravila.
7. Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.
8. Garancija prične teči z dnem prodaje, kar dokažete s potrjenim garancijskim listom in računom. Pazite, da vam prodajalec izpolni garancijski list s pravilnim datumom prodaje, originalnim žigom, prepisano serijsko številko stroja in podpisom, drugače se vam garancije ne prizna.
9. Oskrbo z vsemi nadomestnimi deli zagotavljamo min. 8 let. Metabo zagotavlja popravilo stroja izven garancijskega roka min. 5 let.
10. Garancija za Metabo stroje velja na celotnem območju Evropske skupnosti.
11. Garancija se ne prizna :
 - če je v aparat posegla nepooblaščen oseba,
 - če so okvare mehanske oz. fizične,
 - če so okvare nastale med transportom po naši izročitvi,
 - če ni potrjen garancijski list in priložen originalen račun,
 - za ves potrošnji material (krtačke, kabli, maziva, redni pregled).

Servis za okvare v garancijskem roku:



VARESI d.o.o.
 Cesta v Gorice 2a
 Tel.: 01/505 75 81
1000 Ljubljana

Metabo 3-letna garancija

XXL garancija je na voljo za vse države, ki so navedene na spletni strani www.metabo.si.

Potrđilo o 3-letni garanciji in vsi pogoji so objavljeni na navedeni spletni strani.

Obiščite jo in izpolnite potrebne podatke za 3-letno XXL Metabo garancijo.

Metabowerke GmbH
Metabo-Allee 1
72622 Nuertingen
Germany
www.metabo.com

metabo[®]
PROFESSIONAL POWER TOOL SOLUTIONS

170 27 6541_sl_0720 (incl.SHW)