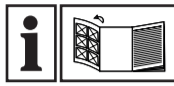


Navodilo za uporabo Žaromet

Vail 100

Art.-Nr. 51252538-14



1. Uvod

Prisrčne čestitke za nakup novega izdelka. Odločili ste se za kakovosten izdelek. Navodilo za uporabo je sestavni del tega izdelka. Vsebuje pomembna navodila za varnost, montažo in odstranjevanje. Pred uporabo izdelka se seznanite z vsemi navodili za uporabo in varnostnimi opozorili. Izdelek uporabljajte samo tako, kot je opisano, in samo za predviden namen uporabe. V primeru izročitve izdelka tretjim jim predajte tudi vso dokumentacijo.

2. Obseg dobave

Vail 100 Žaromet

- 1 x Vail 100 Žaromet
- 1 x Držalo žarometa
- 1 x USB-C polnilni kabel
- 1 x Navodilo za montažo in uporabo

3. Uporabljeni simboli

	Zelena točka - recikliranje embalaže.		Koda za recikliranje odstranjevanja kartona
	USB – univerzalno serijsko vodilo – priključna točka na povezavo, npr. na računalnik (samo polnjenje)		Izdelek je v skladu z veljavnimi evropskimi direktivami za posamezne izdelke.
	Izdelke in embalažo je treba odstraniti na okolju prijazen način.		Okoljska škoda zaradi nepravilnega odstranjevanja baterij!
	Simbol za prepoznavanje električne in elektronske opreme		Nemški preizkusni znak Zveznega urada za cestni promet (K z naknadno številko dovoljenja)
			

4. Predvidena uporaba

- Izdelek je namenjen izključno uporabi na kolesih in služi osvetlitvi cestišča.
- Ta žaromet je v skladu z veljavnim STVZO odobren kot edina luč na vseh kolesih.
- Izdelek je namenjen za zunanjo uporabo.

5. Varnostna opozorila

- Ne glejte v žaromet.
- Žaromet ne usmerjajte neposredno v ljudi ali živali.
- Svetlobni stožec žarometa mora vedno kazati naprej v smeri vožnje.
- Žaromet mora biti nastavljen tako, da ne slepi drugih udeležencev v prometu.
- Porazdelitev svetlobe ne sme biti prekrita, niti delno.
- Baterijo je treba napolniti takoj, ko je kontrolna naprava aktivirana.
- LED ni zamenljiva. Če LED ne deluje, je treba zamenjati celotno svetilko.
- Svetilke nikoli ne polnite brez nadzora!
- Opomba: LED in baterije niso zamenljivi.

6. OPOZORILO! NEVARNOST ZA ŽIVLJENJE IN NESREČO ZA DOJENČKE IN OTROKE!

Nikoli ne puščajte otroka brez nadzora z embalažnim materialom, saj obstaja nevarnost zadušitve zaradi požiranja delov embalaže. Otroci pogosto podcenjujejo nevarnosti. Izdelek vedno hranite izven dosega otrok. Izdelek ni otroška igračka! Ta izdelek lahko uporabljajo otroci, starejši od 8 let in osebe z zmanjšanimi fizičnimi senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali pomanjkanjem izkušenj in znanja, če so pod nadzorom ali so bili poučeni o varni uporabi izdelka in razumejo posledične nevarnosti. Otroci se ne smejo igrati z izdelkom. Čiščenje in uporabniško vzdrževanje ne smejo izvajati otroci brez nadzora. Izdelka na noben način ne razstavljajte. Nepravilna popravila lahko povzročijo veliko tveganje za uporabnika. Popravila sme izvajati samo strokovno osebje. LED in baterij ni mogoče zamenjati.








7. Varnostna opozorila o baterijah

PREVIDNO! NEVARNOST EKSPLOZIVJE!

Baterije hranite izven dosega otrok, ne mečite jih v ogenj, ne povzročajte kratkega stika baterij in jih ne razstavljajte. Pri neupoštevanju navodil, se lahko baterije izpraznijo prek njihove končne napetosti. Potem obstaja nevarnost iztekanja. Če je iz baterij iztekla tekočina, se izogibajte se stiku s kožo, očmi in sluznicami. V primeru stika z akumulatorsko kislino, prizadeta mesta takoj sperite z obilo čiste vode in nemudoma poiščite zdravnika.

8. Montaža

8.1 Montaža žarometa

Namestite in pritrdite držalo  na zeleno mesto na krmilu. Z napetostjo potegnite gumijasti trak in ga zataknite. Za nastavitev optimalnega kota glede na smer vožnje, lahko žaromet  zasukate v držalu  brez orodja. Pritisnite žaromet  na držalo , dokler ne zaslišite, da zaskoči. Za sprostitvev pritisnite zaskočko žarometa  iz držala  naprej.




9. Nastavitev izdelka

9.1 Nastavitev žarometa


Žaromet naravnajte tako, da bo svetlobni stožec segal do pribl. 10 metrov pred kolo na cestišče (glej sliko). Pozor! Redno preverjajte pravilno nastavitvev in višino namestitve vašega žarometa. Žaromet mora biti nameščen v območju od 400 do 1200 mm nad cestiščem.

10. Upravljanje

10.1 Upravljanje žarometa

Vklopite žaromet  s kratkim pritiskom na stikalo . Za preklapljanje med načini delovanja zadostuje kratek pritisk na stikalo .

Prvi pritisk - Način moči (pribl. 100 luksov)
Drugi pritisk - Visoki način (pribl. 70 luksov)
Tretji pritisk - Srednji način (pribl. 40 luksov)
Četrty pritisk - Eco način (pribl. 15 luksov)
Peti pritisk - Vrnitev v način moči (glej Prvi pritisk)

Žaromet izklopite tako, da pritisnete in držite stikalo  za 2 sekundi. Funkcija Memory: Aktivni način se shrani ob izklopu in se aktivira, ko ga ponovno vklopite.

Ko se kontrolni sistem akumulatorja prižge, žaromet  ostane prižgan vsaj 30 minut.

11. Razlaga prikazovalnika napoljenosti baterije










Vsaka LED prikazovalnika stanja baterije predstavlja 25% razpoložljive kapacitete polnjenja. Če svetijo 4 zelene LED pomeni, da je baterija popolnoma napolnjena. Če svetijo 1 zelena LED pomeni, da ima baterija še maks. 25 % preostale kapacitete. Če utripa 1 rdeča LED pomeni, da ima baterija še pribl. 10 % preostale kapacitete in jo je treba napolniti.

12. Razlaga prikazovalnika načina delovanja

Prikazovalnik načina delovanja je sestavljen iz štirih modrih LED. V načinu Eco svetijo zadnja/spodnja dioda LED. V načinu Medium se prižgeta spodnji dve diodi LED. V načinu High svetijo spodnje 3 diode LED. Vse 4 LED svetijo v načinu moči.

13. Polnjenje baterije

13.1 Polnjenje baterije žarometa

Žaromet  je opremljen s kontrolno napravo , ki pri nizkem stanju baterije sveti rdeče. Baterijo je treba napolniti takoj, ko kontrolna naprava  zasveti. Med polnjenjem utripajo LED prikazovalnika napoljenosti baterije . Takoj ko je baterija popolnoma napolnjena, svetlojo neprekinjeno. Baterijo je treba polniti s priloženim USB-C polnilnim kablom . Za polnjenje povežite USB-C polnilni kabel  z USB standardnim napajalnikom (5 V, maks. 1 A) ali z računalnikom. To storite tako, da odprete gumijasti pokrovček na zadnji strani svetilke in povežite polnilno vtičnico , ki se nahaja pod njo, z majhnim vtičem USB-C polnilnega kabla . Nato povežite velik vtič USB-C polnilnega kabla  s polnilnim vtičem, če tega še niste storili. Nato vtič vstavite v vtičnico. Takoj, ko je baterija popolnoma napolnjena, lahko svetilko ponovno uporabite.

14. Čiščenje in nega

Pred čiščenjem izdelek izklopite. Izdelka nikoli popolnoma ne potopite v vodo. Ne uporabljajte jedkih ali abrazivnih čistilnih sredstev. To povzroča škodo. Za čiščenje in nego uporabljajte suho krpo, ki ne pušča vlaken. Pri večji umazaniji uporabite rahlo vlažno krpo.

15. Odstranjevanje

Zaradi nepravilnega odstranjevanja luči, se izgubijo dragoceni viri zaradi baterij, ki jih vsebujejo in zaradi vsebovanih škodljivih snovi lahko povzročijo znatno tveganje za zdravje in okolje. Z ločenim zbiranjem / odstranjevanjem starih baterij / baterij se izognemo nevarnostim za zdravje in okolje in z recikliranjem pa pridobimo dragocene snovi.



Embalaža je narejena iz okolju prijaznih materialov, ki jih lahko odstranite na lokalnih reciklirnih mestih.



V interesu varovanja okolja, svojega izdelka, ko je odslužil svojemu namenu, ne zavržite med gospodinjne odpadke, temveč poskrbite, da ga zavržete strokovno. Več o zbirnih mestih in njihovem delovnem času se lahko obrnete na vašo pristojno upravo.

O možnostih odstranjevanja odsluženega izdelka izveste pri vaši občini ali mestni upravi. Okvarjene ali rabljene baterije / akumulatorje je treba reciklirati v skladu z Direktivo 2006/66/ES in njenimi spremembami. Baterije / akumulatorje in / ali napravo vrnite na ponujena zbirališča.

16. Okoljska škoda zaradi nepravilnega odstranjevanja baterij!

Baterij ne smete odvreči med gospodinjne odpadke. Lahko vsebujejo strupene težke kovine in so predmet posebnih obdelav odpadkov. Kemijski simboli za težke kovine so naslednji: Cd = kadmij, Hg = živo srebro, Pb = svinec. Zato rabljene baterije oddajte na komunalna zbirna mesta. V primeru neustreznega odstranjevanja baterij se izgubijo dragoceni viri, škodljive snovi, ki jih vsebujejo baterije pa lahko predstavljajo veliko tveganje za zdravje in okolje. Ločeno zbiranje / odlaganje starih baterij preprečuje tveganje za zdravje in okolje in z recikliranjem pridobimo dragocene urovine.

17. Garancija

Spoštovani kupec, za ta izdelek prejmete dveletno garancijo od datuma nakupa. V primeru napak na tem izdelku imate zakonske pravice do prodajalca izdelka. Te zakonske pravice niso omejene z našo spodaj predstavljeno garancijo.

18. Pogoji garancije

Garancijski rok začne teči od datuma nakupa. Prosimo, da originalni račun dobro shranite. Ta dokument je potreben kot dokazilo o nakupu. Če se v dveh letih od datuma nakupa tega izdelka pojavi napaka v materialu ali izdelavi, vam bomo izdelek po lastni presoji brezplačno popravili ali zamenjali. Ta garancijska storitev, da se okvarjeni izdelek in dokazilo o nakupu (račun) predložita v roku dveh let ter da se podan kratek pisni opis narave napake in časa njenega nastanka. Če je napaka zajeta v naši garanciji, boste prejeli popravljen izdelek ali nov izdelek. S popravilom ali zamenjavo izdelka ne začne teči nov garancijski rok. Garancijski čas se ne podaljšuje z garancijo. To velja tudi za zamenjane ali popravljene dele!Morebitne poškodbe ali napake, ki so bile prisotne že ob nakupu, morate prijaviti takoj po razpakiranju. Vsa popravila, ki so potrebna po izteku garancijskega časa, se zaračunajo.

19. Obseg garancije

Izdelek je bil skrbno izdelan v skladu s strogimi smernicami kakovosti in pred dostavo natančno preverjen. Garancijska storitev velja za napake v materialu ali izdelavi. Ta garancija ne zajema delov izdelka, ki so podvrženi običajni obrabi in se zato lahko štejejo za obrabljive dele, ali za poškodbe lomljivih delov, npr. kot stikala, baterije ali iz stekla. Ta garancija je neveljavna, če je bil izdelek poškodovan, napačno uporabljen ali vzdrževan. Za pravilno uporabo izdelka morate natančno upoštevati vsa navodila v navodilih za uporabo. Za vsako ceno se je treba izogibati namenom in dejanjem, ki so odsvetovana ali opozorjena v navodilih za uporabo. Izdelek je namenjen izključno zasebni in ne komercialni uporabi. Garancija je neveljavna v primeru zlorabe in neustreznega ravnanja, uporabe sile in poseganja, ki ga ne izvede naš pooblaščen servis. Da bi zagotovili hitro obdelavo vaše zahteve, upoštevajte spodnja navodila: za vsa vprašanja imejte pripravljen račun in številko artikla kot dokazilo o nakupu. Številko artikla najdete na tipski ploščici ali na naslovni strani teh navodil za uporabo. Če pride do napak v delovanju ali drugih okvar, se najprej obrnite na spodaj navedeno servisno službo po telefonu ali elektronski pošti. Nato lahko izdelek, ki je evidentiran kot okvarjen, skupaj z dokazilom o nakupu (računom) in podatkom o tem, kakšna je napaka in kdaj se je pojavila, pošljete na naslov servisa, ki ste ga prejeli s plačano poštnino. Upoštevajte, da je treba pred pošiljanjem obvestiti servisno službo!

20. Izdelek

Model: Vail 100

20.1 Značilnosti izdelka - žaromet

Čas svetilnosti: pri pribl. 100 luksih pribl. 150 min
pri pribl. 70 luksih pribl. 200 min
pri pribl. 40 luksih pribl. 300 min
pri pribl. 15 luksih pribl. 1200 min

Kapaciteta baterije: 2000 mAh
Nazivna napetost: 3,7 V

21. Servis + dobavitelj

Büchel GmbH & Co. Fahrzeugteilefabrik KG
Niesiger Straße 115
DE-36039 Fulda
Tel. +49 (0)661/9595-0
www.buechel-online.com
info@buechel-online.com

