

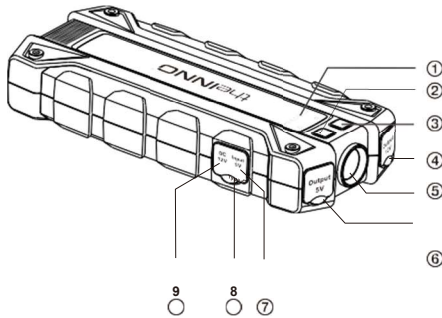
## GBC1500-PRO

# Multifunktsionaalne käivitusabi

## Kasutusjuhend

Täname, et ostsite multifunktsionaalse käivitusabi. Enne toote kasutuselevõttu lugege põhjalikult kasutusjuhendit. Hoidke käesolev kasutusjuhend alles.

### Toote välimus:



①	Aku indikaator tuli	⑥	USB-A väljund 1 & 2
②	sisselülitusnupp	⑦	Micro USB sisend
③	LED On/Off tuli	⑧	USB-C sisend & väljund
④	12V käivituse väljavõte	⑨	DC 12V väljund
⑤	LED Taskulamp		

1

### Karbis on:

#	Osa	Qty	#	Osa	Qty
1	Käiviti	1	4	Käivituskaabel	1
2	USB-A to USB-C kaabel	1	5	Kasutusjuhend	1
3	Sigaretisüütaja adapter	1	6	Kaitsekott	1

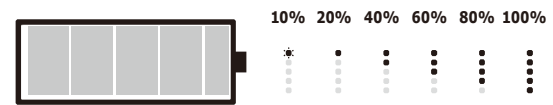
### Spetsifikatsioon:

Aku mahutavus : 59200mAh / 59.2Wh / 16000mAh  
 Aku tüüp : Lithium-Ion  
 Tippvõimsus : 12V / 3000A\*; Käivitusvool : 12V / 1500A  
 Micro USB sisend : 10W Max. (5V / 2A)  
 USB-C Sisend : PD 30W Max.  
 (5V / 3A, 9V / 3A, 12V / 2.5A, 15V / 2A, 20V / 1.5A)  
 USB-C Väljund : PD 45W Max.  
 (5V / 3A, 9V / 3A, 12V / 2.5A, 15V / 2A, 20V / 2.25A)  
 USB-A väljund 1 & 2: kokku QC18W Max. (5V / 3A, 9V / 2A) DC väljund : 96W (12V-16.8V / 8A Max.)  
 Kaal : 680g  
 Mõõtmised : 221 x 95 x 39mm  
 töötemperatuur : -20°C to 60°C  
 laadimistemperatuur : 0°C to 40°C  
 Säilitusaeg : kuni 9 - 12 kuud  
 soovitatavad mootorid käivituseks: kuni 10.0L bensiin ja 8.0L diisel.

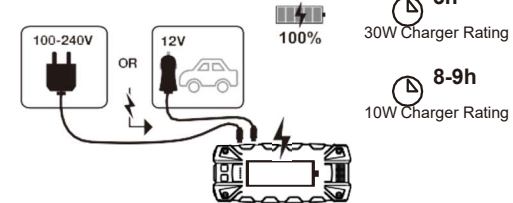
### \*teoreetiline lühistusvool

### Aku indikaatortuled:

Aku allesjäänud laetuse kontrollimiseks vajutage kergelt toitenuppu.



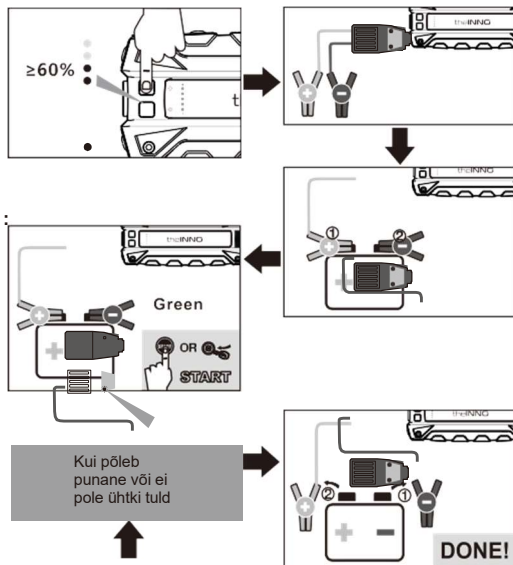
### Seadme aku laadimine:



2

Märkus: USB seinalaadija ja autolaadija EI KUULU komplekti. Kasutage kiirlaadimiseks ainult kvaliteetset PD USB-C laadijat. Kasutage laadimiseks vähemalt 5 V/2A (10 W).

### Kuidas käivitada autot:



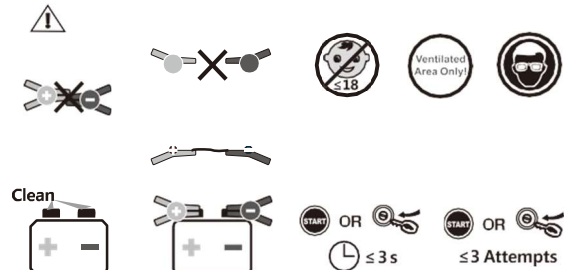
Error Status	Light & Beep	Action
Vale polaarsus	●	Aseta klapid õigetpidi
Aku tühi	●●●	Lae aku
Liiga pikk katse	●●●●	Ühenda kaablid lahti
Valepidi laadimine / Ülepinge	●●●●●	Ühenda kaablid lahti
Ülekuumenemine	●●●●●●	Lase jahtuda 10 minutit

○ Roheline tuli ei põle: veenduge, et ühendus oleks õige, seejärel vajutage BOOST nuppu 3 sekundit, kuni roheline tuli näitab käivitamiseks valmisolekut.

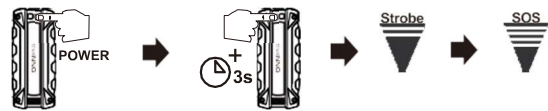
- \* Lubatud ajavahemik käivituse alguseks pärast ühendamist:
- \* Võimendusrežiim – max. 10 sekundit; Standardrežiim – max. 50 sekundit
- \* Ärge käivitage mootorit kauem kui 3 sekundit.
- \* Kui käivitus ebaõnnestub, ühendage hõlpsakäiviti kaabel lahti ja ühendage uuesti.

○

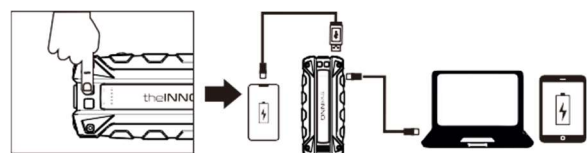
### Käivituse hoiatused!



### LED tule sisselülitamine:



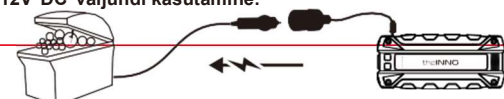
### USB seadmete laadimine:



### Tähelepanu:

Ühendage laadimiskaabel seadme täielikul laetusel lahti, vältimaks seadme tühenemist laadimiskaabli kaudu. Kiirlaadimisfunktsioon võib mõnede seadmetega mitte töötada. Kasutage laadimiseks ainult kvaliteetset USB kaablit.

### 12V DC väljundi kasutamine:



Hoiatus: Kasutage DC väljundis ainult seadmega kaasasolevat adapterit. Ärge koormake seadet üle.

4

○

Märkus. Tühjendage aku USB-väljundpordi kaudu täielikult ja laadige aku eluea pikendamiseks iga 3 kuu järel täis.

Lülitage starter välja:

Kui 30 sekundi jooksul ei tuvastata koormust või vajutate toitenuppu 6 sekundit, lülitub käiviti ise välja. Veenduge, et käiviti kaabel EI oleks ladustamise ajal starteriga ühendatud. Toksilised ja kahjulikud ained:

Juhised tulekahju, elektrilöögi või inimeste vigastuste ohu kohta.

Hoiatus:

Aku käivitamisel kandke alati kaitseprille (silmade kaitsmiseks) ja aku käsitlemisel kindaid (käte kaitsmiseks).

Sõiduki käivitamisel veenduge, et sinine pistik oleks kindlalt paigaldatud seadme käivituspesasse.

Veenduge, et akuklambrid on õigesti ühendatud ning konnectorid on rooste- ja mustusevabad.

Ärge laske sellel tootel märjaks saada. Liigne niiskus kahjustab seadet.

Ärge kastke toodet vette.

Ärge kasutage toodet plahvatusohtlikus keskkonnas, näiteks tuleohtliku vedeliku, gaasi või tolmu läheduses.

Ärge muutke ega võtke seda toodet lahti.

Ärge hoidke kohtades, kus temperatuur võib ületada 40°C (104°F).

Laadige ainult määratud spetsifikatsioonide piires.

Äärmuslike kuumuse tingimustes võib aku lekkida. Vältida kokkupuudet nahaga. Nahale või silma sattumisel loputada koheselt puhta veega ja pöörduda arsti poole.

Kui aku lekib, viige see kõrvaldamiseks kohalikku akude ringlussevõtukeskusesse. Ärge proovige kasutada.

Ärge asetage starterit põrandale või põrandast madalamale kui 457 mm (18 tolli) kõrgusele, kui kasutate seda remondikohas.

See auto starter on mõeldud kasutamiseks ainult 12 V sõidukitega. Kasutamine mitte-12 V sõidukitel võib tõsiselt kahjustada sõidukit, käiviti või vigastada kasutajat. Vaadake selle kohta kasutusjuhendit sõidukile, kui te pole kindel, millise pingega sõiduk töötab. 5

Olulised ohutusjuhised:

HOIATUS – Selle toote kasutamisel tuleb alati järgida põhilisi ettevaatusabinõusid, sealhulgas järgmist:

a) Enne toote kasutamist lugege läbi kõik juhised.

b) Vigastusohu vähendamiseks on vajalik hoolikas järelevalve, kui toodet kasutatakse laste läheduses. Lapsed ei tohi seda seadet kasutada, välja arvatud juhul, kui nad on nende ohutuse eest vastutava isiku range järelevalve all.

c) Ärge pange sõrmi ega käsi tootesse.

d) Ärge kasutage ühtegi lisaseadet, mida käivitusseadme tootja ei müü, kuna see võib põhjustada tulekahju, elektrilöögi või inimeste vigastusi.

e) Elektripistikute ja juhtmete kahjustamise ohu vähendamiseks tõmmake starteri lahti ühendamisel pigem pistikust kui juhtmest.

f) Ärge kasutage akut või seadet, mis on kahjustatud või muudetud. Kahjustatud või muudetud akud võivad käituda ettearvamatult, põhjustades tulekahju, plahvatuse või vigastuste ohu.

g) Ärge kasutage käiviti kahjustatud juhtmete või pistikuga või kahjustatud väljundkaabliga.

h) Ärge võtke starterit lahti; viige see kvalifitseeritud hoolduspersonalile juurde, kui on vaja hooldust või remonti. Vale kokkupanek võib põhjustada tulekahju või elektrilöögi ohtu.

i) Elektrilöögiohu vähendamiseks eemaldage käivituslülitist pistikupesast enne, kui proovite juhendeid järgida.

j) Plahvatusohtlike gaaside oht.

Pliiaku läheduses töötamine on ohtlik. Akud tekitavad aku normaalse töötamise ajal plahvatusohtlikke gaase. Sel põhjusel on ülimalt oluline, et järgiksite juhiseid iga kord, kui kasutate käiviti.

Aku plahvatusohu vähendamiseks järgige neid juhiseid ning aku tootja ja kõigi seadmete tootja poolt avaldatud juhiseid, mida katvate aku läheduses kasutada.

Vaadake üle nendel toodetel ja mootoril olevad hoiatusmärgised.

k) Isiklikud ettevaatusabinõud.

Kui töötate pliiaaku läheduses, kaaluge, et läheduses oleks keegi, kes teile appi tuleks.

Hoidke läheduses palju värsket vett ja seepi juhuks, kui akuhape satub nahale, riietele või silma.

Kandke täielikku silmade kaitset ja rõivakaitset. Vältige akuga töötamise ajal silmade puudutamist.

Kui akuhape satub nahale või riietele, peske seda kohe seebi ja veega. Kui hape satub silma, loputage silma kohe jooksva külma veega vähemalt 10 minutit ja pöörduge viivitamatult arsti poole.

6

ÄRGE KUNAGI suitsetage ega laske aku või mootori lähedusse sädemeid ega leeki.

Olge eriti ettevaatlik, et vähendada metalltööriista akule kukkumise ohtu. See võib tekitada sädemeid või lühistada akut või muud elektrilist osa, mis võib põhjustada plahvatuse.

Pliiakuga töötades eemaldage isiklikud metallsemed, nagu sõrmused, käevõrud, kaelakeed ja kellad. Pliiaku võib tekitada piisavalt kõrge lühisvoolu, et keevitada rõngas vms metalli külge, põhjustades tõsiseid põletusi.

l) Sisemise aku laadimisel töötage hästi ventileeritavas kohas ja ärge piirake ventilatsiooni mingil viisil.

m) Kuritarvitavates tingimustes võib akust paiskuda vedelikku; vältida kontakti. Juhusliku kokkupuute korral loputage veega. Kui vedelik satub silma, otsige lisaks arstiabi. Akust välja paiskuv vedelik võib põhjustada ärritust või põletusi.

n) Ärge jätke starterit tule või kõrge temperatuuri kätte. Kokkupuude tulega või üle 130°C (266°F) temperatuuril võib põhjustada plahvatuse.

o) Laske hooldust teostada kvalifitseeritud remonditöötajal, kasutades ainult identseid varuosid. See tagab toote ohutuse säilimise.

p) Ühendage väljundkaablid aku ja šassiiga, nagu allpool näidatud. Ärge kunagi laske väljundklambritel üksteist puudutada.

q) JumpStarteri kukkumine, loomine või muu üleäärane jõud võib kahjustada seadet (välist ja sisemist), mis võib põhjustada töö kadumise, elektritulekahju või muid tõsiseid kahjustusi.

r) Kontrollige seda toodet enne kasutamist visuaalselt, et kontrollida, kas sellel pole kõrvalekaldeid (nt põhiseadme turse, praod, kahjustatud osad jne). ÄRGE kasutage seda toodet, kui märkate monda.

HOIATUS: See kiirkäivitus on ette nähtud ainult sise põlemismootori ja ühe pliiaakusüsteemiga 12 V bensiini-/diiselmootoriga autode, veoautode, paatide või mootorrataste käivitamiseks. Ärge kasutage seda seadet akude käivitamiseks väljaspool seda nelja tüüpi sõidukit; see võib põhjustada tulekahju või muid tõsiseid vigastusi. Täiendavat ohutusteavet leiate kasutusjuhendist.

Garantii teave:

Pakume sellele tootele piiratud materjali- ja tootmisdefektide garantiid 1 aasta jooksul alates lõppkasutaja/tarbija poolt ostukuupäevast. Garantii tingimused on järgmised:

1) Garantii kehtib ainult esialgse ostja poolt parandatava või asendatava toote originaalkviitungi esitamisel (müüjalt/jaemüüjalt).

2) Garantii kaotab kehtivuse, kui eemaldatakse seerianumber, ostukuupäev ja siilt.

3) Garantii ei kata kahjustusi või toote rikkeid, mis on põhjustatud tavaparasest kulumisest, füüsilisest väärkohtlemisest, ebaõigest paigaldamisest, väärkasutusest, muutmisest või remondist volitamata kolmandate isikute poolt.

4) Me ei võta vastutust mis tahes kaotuse või kahju eest, mis on tekkinud saatmise ajal või vääramatu jõu tõttu.

5) Me ei vastuta selle toote kasutamisest või väärkasutusest tulenevate juhuslike ega kaudsete kahjude eest.

6) Kõik garantiinõuded piirduvad defektse toote parandamisega või asendamisega ning meie äranägemisel.

7) Kui parandame või asendame toote, kehtib tootele algse garantiiaja järelejäänud aeg. Remont või asendamine võib hõlmata uuendatud seadmete kasutamist, mis on funktsioonilt samaväärsed.

Vahetatud osa või toode muutub meie omandiks.

8) Garantii ei hõlma kulukomponente, nagu akud.

