

PORTABLE POWER BANK BATTERY JUMP STARTER LED FLASHLIGHT

Thank you for purchasing our Portable Power Bank. This manual will explain the power bank's features, proper operating procedures, safety warnings, and other useful information.

Press the Power button lightly to check the remaining battery capacity.

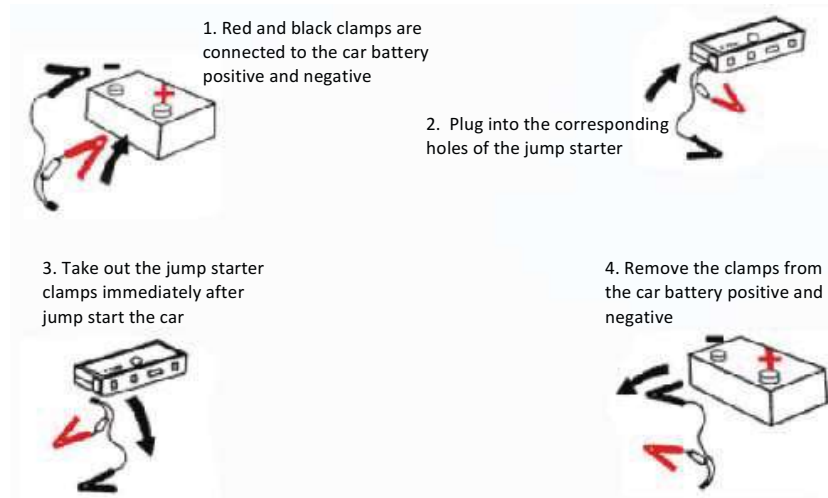
Indicator lights	4 OFF	1 solid ON	2 solid ON	3 solid ON	4 solid ON
Battery	0%	25%	50%	75%	100%

While the jump starter is being charged, the indicator lights will flash one by one until it's maximum charge (all 4 indicator lights will stay on when the jump starter is fully charged).

How to Jump Start a Vehicle Battery:

1. Make sure the battery capacity of the jump starter is above 50% (At Least two indicator, lights stay ON).
2. Be sure that the key is turn off.
3. Connect the jump start cable to the drained battery of the vehicle.
4. Connect red clamp to the positive "+" terminal
5. Connect black clamp to the negative "-" terminal.
6. Connect the jump start cable to the proper socket of the jump starter.
7. Turn on the key vehicle
8. Now try to crank the engine. If engine does not start, wait at 10/20 seconds before try to start the engine again.
9. Disconnect the jump start cable from the jump starter within 10 seconds after the engine has been successfully started.
10. Leave the vehicle's engine running 5 minutes.

Recommended Vehicle Engine Displacements for Jump Starting:



WARNING! Do not touch the red and black clamps together or connect both to the same piece of metal to prevent physical injury and damage to the vehicle.

Do not use the jump start cable for any other purpose other than jump starting the vehicle. KEEP AWAY FROM CHILDREN AT ALL TIMES!

How to Turn On the LED Light:

Press and hold the Power button for 3 seconds to turn ON the LED light. Once the LED light is turned ON, double pressing the power button will cycle through additional modes.

(Solid light -> Strobe light -> SOS flashing -> OFF)

Charging Mobile Electronic Device

The jump starter has one 5V USB ports and includes one USB adapter cable with multiple types of charging adapter plugs for various electronic devices.

How to Charge an Electronic Device:

1. Make sure the electronic device is 5V powered.
2. Connect the USB adapter cable to one of the USB ports on the jump starter.
3. Attach the compatible charging adapter plug to the supplied USB adapter cable and plug into the electronic device.
4. Press the Power button to start charging the electronic device.

NOTE: USB ports will accept standard USB cables included with your electronic device. Either USB ports will accept standard USB cables included with your electronic device.

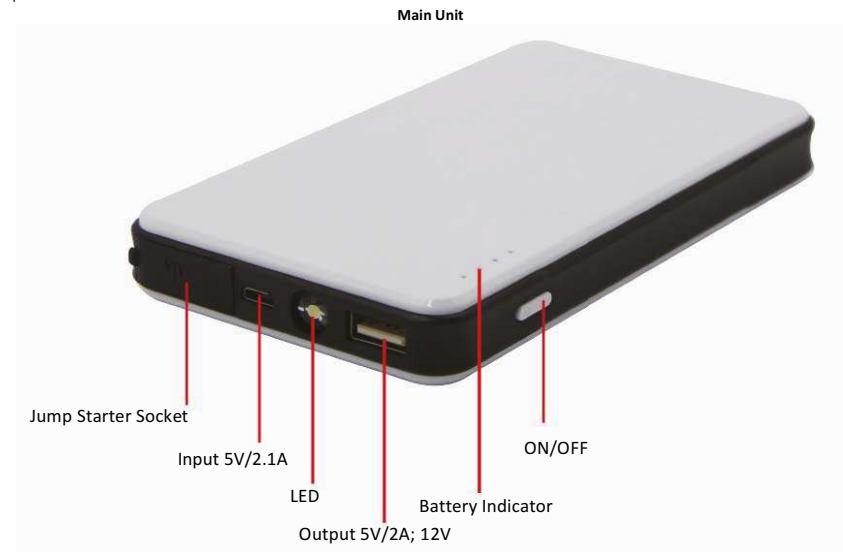
How to Charge the Jump Starter:

Use only the supplied AC adapter or the DC adapter to charge the jump starter.

WARNING! Any other chargers may cause possible damage and/or reduce the service life of the jump starter.

Specifications

Input: 5V/2.1A
 Output: USB 5V/2A; 12V
 Current: 200A-300A
 Charging time: 6.600AMH - around 3H
 Size: 138*78*18mm
 Weight: 220g
 Operating Temperature: -20°C~+65°C
 Keeping Temperature: 0°C~+45°C



Heavy-Duty Jump Start Cables

Iphone/Micro USB/Mini USB

*Actual product and accessories may slightly vary from the picture shown above

PORTATĪVA POWERBANKA BATAREJA STARTERIS AR LED LUKTURI

Paldies, ka iegādājāties mūsu portatīvo powerbanku. Šajā rokasgrāmatā tiks izskaidrotas powerbankas funkcijas, pienācīgas darbības procedūras, drošības brīdinājumi un cita noderīga informācija.

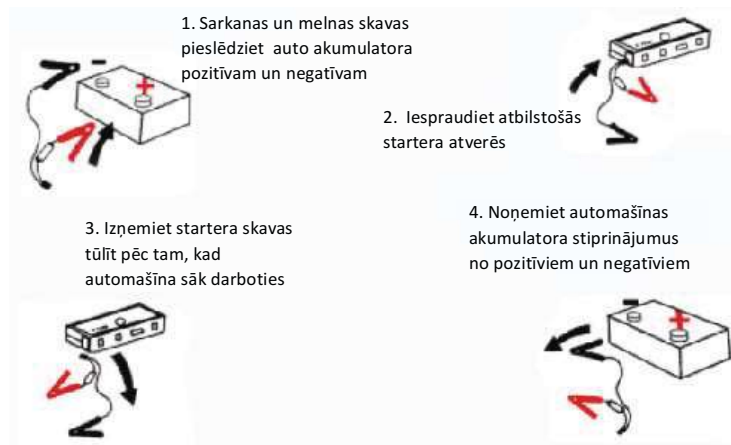
Viegli nospiediet barošanas pogu, lai pārbaudītu atlikušo akumulatora ietilpību.

Indikatora gaismas	4 IZSLĒGTS	1 IESLĒGTS	2 IESLĒGTS	3 IESLĒGTS	4 IESLĒGTS
Batareja	0%	25%	50%	75%	100%

Kamēr lādēšanas starteris tiek uzlādēts, indikatorī iedegas pa vienam, līdz tiek uzlādēts maksimālais uzlādes līmenis (visas 4 indikatora gaismas ir iedegtas, kad powerbanka ir pilnībā uzlādēta).

Kā uzsākt transportlīdzekļa akumulatora uzlādi:

1. Pārlicinieties, ka startera akumulatora kapacitāte pārsniedz 50% (vismaz divos indikatoros iedegas gaismas).
2. Pārlicinieties, ka atslēga ir izslēgta.
3. Pievienojiet startēšanas kabeli transportlīdzekļa iztukšotajam akumulatoram.
4. Savienojiet sarkano skavu ar pozitīvo "+" spaili
5. Savienojiet melno skavu ar termināļa "-".
6. Savienojiet palaišanas starta kabelus ar atbilstošu startera ligzdu.
7. Ieslēdziet ok galvenajam transportlīdzeklī.
8. Tagad mēģiniet ieskrūvēt motoru. Ja dzinējs nedarbojas, pagaidiet 10/20 sekundes, pirms mēģiniet atkārtoti palaist dzinēju.
9. 10 sekundes pēc tam, kad motors ir veiksmīgi iedarbināts, atvienojiet no startera palaišanas kabeli.
10. Ļaujiet transportlīdzekļa dzinējam darboties 5 minūtes.

Ieteicamā transportlīdzekļa dzinēja nobīde un iedarbināšana:


BRĪDINĀJUMS! Nekādā gadījumā nelieciet sarkano un melno skavu kopā vai nesavienojiet tās vienā un tajā pašā metāla gabalā, lai novērstu miesas bojājumus un transportlīdzekļa bojājumus.

Neizmantojiet startera vadu nekādām citām mērķim, tikai tam, lai uzlādētu transportlīdzekli.

GLABĀT BĒRNIEM NEPIEĒJAMĀ VIETĀ!

Kā ieslēgt LED apgaismojumu:

Nospiediet un turiet barošanas pogu 3 sekundes, lai ieslēgtu LED apgaismojumu. Kad LED indikators ir ieslēgts, divreiz nospiežot strāvas pogu, tiks aktivizēti papildu režīmi.

(Solid light -> Strobe light -> SOS flashing -> OFF)

Mobilās elektroniskās ierīces lādēšana

Starterim ir viens 5V USB ports un tajā ir viens USB adaptera kabelis ar vairāku veidu uzlādes adaptera kontaktdakšām dažādām elektroniskām ierīcēm.

Kā uzlādēt elektronisko ierīci:

1. Pārlicinieties, vai elektroniskā ierīce ir piemērota 5V.
2. Savienojiet USB adaptera vadu ar vienu no USB pieslēgvietām, kas atrodas starterī.
3. Pievienojiet saderīgu uzlādes adaptera kontaktdakšu pie pievienotā USB adaptera kabeļa un pievienojiet elektroniskajai ierīcei.
4. Nospiediet barošanas pogu, lai sāktu uzlādēt elektronisko ierīci.

PIEZĪME: USB porti pieņems standarta USB kabeļus, kas iekļauti jūsu elektroniskajā ierīcē. Vai nu USB porti pieņems standarta USB kabeļus, kas iekļauti jūsu elektroniskajā ierīcē.

Kā uzlādēt Starteri:

Lai uzlādētu starteri, izmantojiet tikai komplektācijā iekļauto maiņstrāvas adapteri vai DC adapteri.

BRĪDINĀJUMS! Jebkurš cits lādētājs var izraisīt iespējamus bojājumus un / vai samazināt startera kalpošanas laiku.

Specifikācijas

Ievade: 5V / 2.1A

Izvade: USB 5V / 2A; 12V

Strāva: 200A-300A

Uzlādes laiks: 6600 AMH - apmēram 3 stundas

Izmērs: 138 * 78 * 18mm

Svars: 220 g

Darba temperatūra: -20 ° C ~ + 65 ° C

Glabāšanas temperatūra: 0 ° C ~ + 45 ° C


Piederumi


Lielas noslodzes pārtīšanas kabeļi

Kabelis priekš Iphone/Micro USB/Mini USB

* Faktiskais produkts un piederumi var nedaudz atšķirties no iepriekš attēlotā

NEŠIOJAMASIS AKUMULIATORIAUS ĮKROVIKIS PALEIDIMO STARTERIS SU MIRKINČIU LED INDIKATORIUMI

Dėkojame, kad pirkote mūsų nešiojamą įkroviklį. Ši instrukcija paaiškina įkroviklio funkcijas, tinkamas eksploatacijos procedūras, saugos įspėjimus bei suteikia kitos naudingos informacijos.

Norėdami patikrinti likusią baterijos įkrova, lengvai paspauskite maitinimo mygtuką.

Indikatoriaus šviesos	4 išjungtos	1 nemirksi, įjungta	2 nemirksi, įjungtos	3 nemirksi, įjungtos	4 nemirksi, įjungtos
Baterija	0%	25%	50%	75%	100%

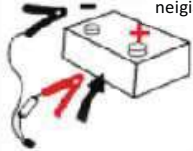
Kai paleidimo starteris kraunamas, indikatoriaus šviesos pradeda mirksėti viena po kitos, kol jis visiškai pasikraus (visos 4 indikatoriaus šviesos pasilieka įjungtos, kai paleidimo starteris yra visiškai pasikrovęs).

Kaip paleisti transporto priemonės akumuliatorių:

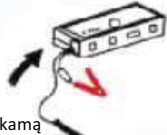
- Įsitikinkite, kad paleidimo starterio baterijos įkrova yra virš 50 proc. (įjungtos mažiausiai dvi indikatoriaus šviesos).
- Įsitikinkite, kad raktas nepasuktas.
- Prijunkite laidus automobiliui užvesti prie išsikrovusio transporto priemonės akumuliatoriaus.
- Prijunkite raudoną spausduką prie teigiamo (+) gnybto.
- Prijunkite juodą spausduką prie neigiamo (-) gnybto.
- Įjunkite laidus automobiliui užvesti į atitinkamą paleidimo starterio lizdą.
- Pasukite transporto priemonės raktą.
- Dabar bandykite užvesti variklį. Jeigu variklis neužsiveda, palaukite apie 10-20 sekundžių ir pabandykite jį užvesti dar kartą.
- Atjunkite laidus automobiliui užvesti nuo paleidimo starterio per 10 sekundžių nuo sėkmingo variklio užvedimo.
- Palikite transporto priemonės variklį įjungtą 5 minutėms.

Rekomenduojami veiksmai transporto priemonės varikliui užvesti.

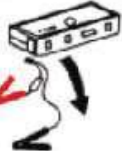
- Prijungti raudoną ir juodą spausdukus prie automobilio akumuliatoriaus teigiamo ir neigiamo gnybtų



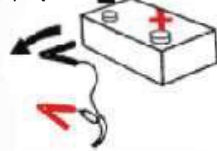
- Įjungti kištuką į atitinkamą paleidimo starterio lizdą



- Ištraukti laidus automobiliui užvesti iš karto po automobilio užvedimo



- Nuimti spausdukus nuo akumuliatoriaus teigiamo ir neigiamo gnybtų



ĮSPĖJIMAS! Neleiskite raudonam ir juodam spausdukams susiliesti bei neprijunkite jų prie tos pačios metalinės plokštelės, siekiant išvengti fizinių sužalojimų ir žalos transporto priemonei.

Nenaudokite laidų automobiliui užvesti kitais tikslais nei transporto priemonės užvedimas.

VISADA SAUGOKITE NUO VAIKŲ!

Kaip įjungti LED šviesą:

Norėdami įjungti LED šviesą, paspauskite ir 3 sekundes palaikykite maitinimo mygtuką. Kai LED šviesa yra įjungta, dvigubu maitinimo mygtuko paspaudimu galima cikliška peržiūrėti papildomus režimus. (Nemirksianti šviesa -> Blyksinti šviesa -> SOS mirksėjimas -> Išjungta)

Mobiliojo elektroninio įrenginio įkrovimas:

Paleidimo starteris turi vieną 5V USB lizdą bei vieną USB adapterio laidą su įvairių tipų įkrovimo adapterio kištukais, tinkančiais įvairiems elektroniniams įrenginiams.

Kaip įkrauti elektroninį įrenginį:

- Įsitikinkite, kad elektroninis įrenginys atitinka 5V maitinimą.
- Įjunkite USB adapterio laidą į vieną paleidimo starterio USB lizdą.
- Uždėkite atitinkamą įkrovimo adapterio kištuką ant į komplektą įeinančio USB adapterio laido ir įkiškite jį į elektroninį įrenginį.
- Norėdami pradėti elektroninio įrenginio įkrovimą, spauskite maitinimo mygtuką.

Pastaba: USB lizdams tiks standartiniai USB laidai, įeinanti į jūsų elektroninio įrenginio komplektą. Vienam iš USB lizdų tiks standartiniai USB laidai, įeinanti į jūsų elektroninio įrenginio komplektą.

Kaip įkrauti paleidimo starterį:

Paleidimo starteriui įkrauti naudokite tik į komplektą įeinantį AC adapterį arba DC adapterį.

ĮSPĖJIMAS! Visi kiti įkrovikliai gali sukelti paleidimo starterio sugadinimą ir (arba) sutrumpinti jo tarnavimo laiką.

Specifikacijos

Įvedimas: 5V/2.1A

Išvedimas: USB 5V/2A; 12V

Srovė: 200A-300A

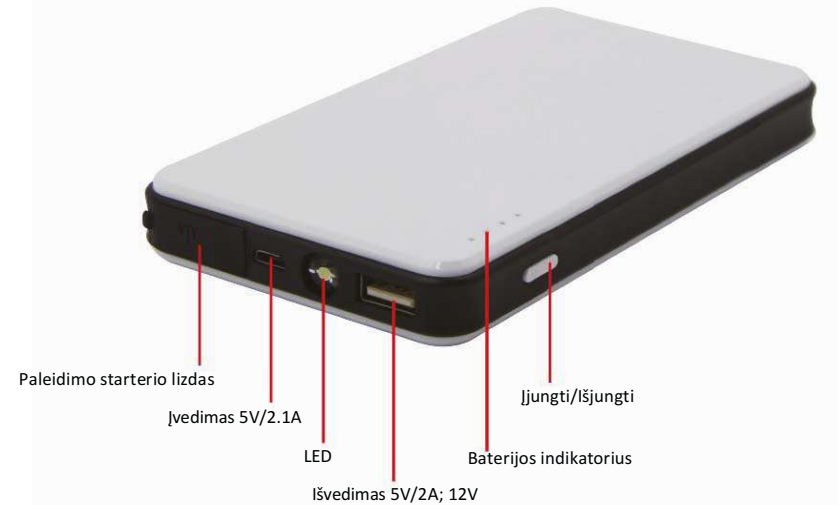
Įkrovimo laikas: 6.600 AMH - apie 3 val.

Matmenys: 138 x 78 x 18 mm

Svoris: 220 g

Veikimo temperatūra: -20° C~ + 65° C

Laikymo temperatūra: 0° C~ + 45° C

Pagrindinis blokas

Priedai


Pastiprinti laidai automobiliui užvesti

iPhone/Micro USB/Mini USB

* Realūs gaminiai ir priedai gali nežymiai skirtis nuo nurodytų aukščiau pateikiamame paveiksle

KAASANTAV AKUPANK JUMP START LED TULEGA

Täname, et olete ostnud meie kaasaskantava akupanga. Käesolevas juhendis selgitatakse akupanga omadusi, nõuetekohast kasutamist, ohutusalasid hoiatusi ning antakse muud kasulikku teavet.

Aku järelejäänud võimsuse kontrollimiseks vajutage korraks toitenuppu.

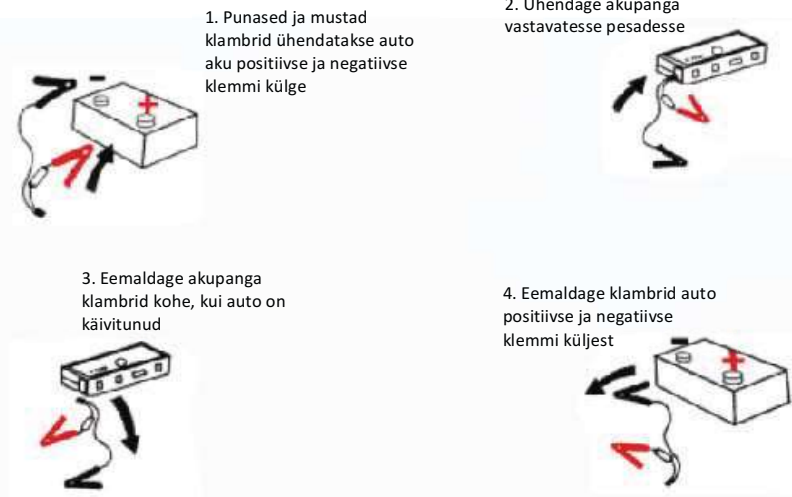
Märgutuled	4 VÄLJALÜLITUNUD	1 PÕLEB	2 PÕLEVAD	3 PÕLEVAD	4 PÕLEVAD
Aku	0%	25%	50%	75%	100%

Akupanga laadimisel vilguvad märgutuled üksteise järel, kuni aku täis saab (kõik 4 märgutuld põlevad püsivalt, kui akupank täis on).

Kuidas käivitada sõiduki akut:

1. Kontrollige, et akupank oleks vähemalt 50% võimsusega (vähemalt kaks märgutuld põlevad pidevalt).
2. Kontrollige, et süüde on välja lülitatud.
3. Ühendage akupanga juhe sõiduki tühja aku külge.
4. Ühendage punane klamber positiivse "+" klemmi külge.
5. Ühendage must klamber negatiivse "-" klemmi külge.
6. Ühendage akupanga juhe panga õigesse pesasse.
7. Keerake sõiduki süüde sisse.
8. Nüüd püüdke mootorit käivitada. Kui see ei õnnestu, oodake 10/20 sekundit, enne kui proovite mootorit uuesti käivitada.
9. Kui mootor on edukalt käivitatud, ühendage akupanga juhe panga küljest 10 sekundi jooksul lahti.
10. Laske sõiduki mootoril 5 minutit käia.

Soovituslikud toimingud sõiduki mootori käivitamisel akupangaga:



1. Punased ja mustad klambrit ühendatakse auto aku positiivse ja negatiivse klemmi külge

2. Ühendage akupanga vastavatesse pesadesse

3. Eemaldage akupanga klambrit kohe, kui auto on käivitatud

4. Eemaldage klambrit auto positiivse ja negatiivse klemmi küljest

HOIATUS! Kehalise vigastuse ja sõiduki kahjustamise vältimiseks ärge pange punast ja musta klambrit kokku ega ühendage sama metallitükiga.

Ärge kaustage akupanga juhet muuks otstarbeks peale sõiduki käivitamise.

HOIDKE ALATI LASTELE KÄTTESAAMATUS KOHAS!

Kuidas LED tuld sisse lülitada:

LED tule sisselülitamiseks vajutage ja hoidke toitenuppu umbes 3 sekundit all. Kui LED tuli põleb, saab toitenupu kahekordsel vajutamisel liikuda läbi lisarežiimide.

(Põleb pidevalt -> vilgub -> SOS-vilkumine -> VÄLJA LÜLITATUD)

Mobiilse elektroonikaseadme laadimine

Akupangal on üks 5V USB pesa ja üks adapterkaabel mitut liiki laadimisadapterite pistikutega erinevate elektroonikaseadmete jaoks.

Kuidas elektroonikaseadet laadida:

1. Kontrollige, kas elektroonikaseadme toide on 5V.
2. Ühendage USB adapterkaabel ühte akupangal olevatest USB pesadest.
3. Ühendage sobiv laadimisadapteri pistik kaasasoleva USB adapterkaabliga ja pistke elektroonikaseadme pesa.
4. Elektroonikaseadme laadimise alustamiseks vajutage toitenuppu.

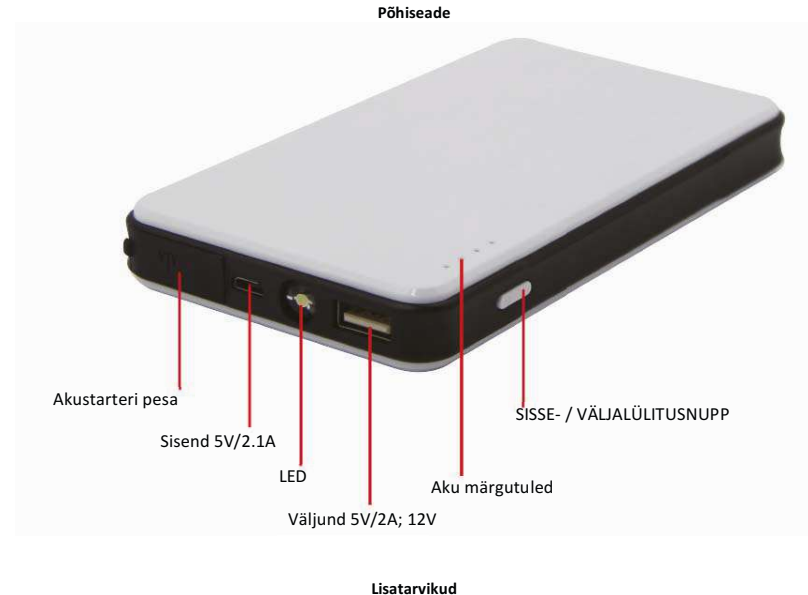
MÄRKUS: USB pesadesse sobivad standardsed USB kaablid, mis on kaasas Teie elektroonikaseadmega. Kummasegi USB pesasse sobivad standardsed USB kaablid, mis on kaasas Teie elektroonikaseadmega.

Kuidas akupanga laadida:

Kasutage akupanga laadimiseks ainult kaasasolevat vahelduvvooluadapterit või alalisvooluadapterit. HOIATUS! Kõik teised laadijad võivad põhjustada kahjustusi ja / või vähendada akupanga kasutusiga.

Spetsifikatsioonid

Sisend: 5V/2.1A
Väljund: USB 5V/2A; 12V
Voolutugevus: 200A-300A
Laadimisaeg: 6.600 AMH - u. 3 h
Suurus: 138*78*18mm
Kaal: 220g
Töötemperatuur: -20°C~+65°C
Hoidmistemperatuur: 0°C~+45°C



Vastupidavad käivituskaablid

Iphone/Micro USB/Mini USB

*Tegelik toode ja lisatarvikud võivad pildil olevast veidi erineda