

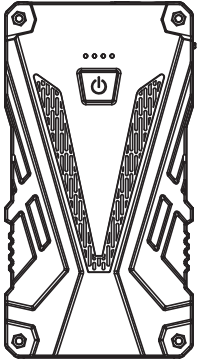
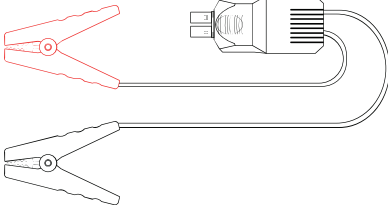
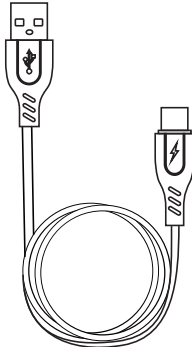

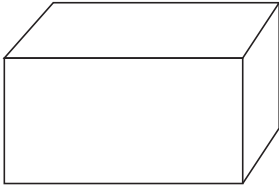


ADVARSEL: Les sikkerhetsinstruksjonene grundig før produktet brukes for første gang. Behold instruksjonene for fremtidig referanse.

1. Produktet er ikke et leketøy. Oppbevares utilgjengelig for barn.
2. Hold produktet unna dyr.
3. Advarsel – denne starteren inneholder Litium-batteri.
4. Ikke demonter produktet, det kan forårsake skade.
5. Ikke utsett produktet for varme, vann, fuktighet eller direkte sollys!
6. Ikke forsøk å bytte batteriet selv. Du kan skade batteriet, som kan føre til overoppheting og skade. Reparasjon eller service må kun utføres av kvalifisert personell.
7. Batteriet må resirkuleres eller avhendes separat fra husholdningsavfallet. Ikke brenn batteriet.
8. For å redusere risikoen for elektrisk støt, må produktet ikke utsettes for regn eller fuktighet.
9. Fjern USB-ladekabelen når starteren er fullt ladet.
10. Ikke plasser produktet i miljøet med høy temperatur for en lengre periode. Driftstemperaturen: 0~45 °C.
11. Ikke slipp powerbanken i bakken, og beskytt den mot støt.
12. Ikke bruk kjemikalier eller rengjøringsmidler for å rengjøre produktet.
13. Bytte til en feil batteritype kan være farlig og er ikke tillatt.
14. Ikke kast batteriet i ild, varm ovn eller kutt eller knus batteriet, dette kan føre til en eksplosjon.
15. Ikke utsett batteriet for miljøer med ekstremt høye temperaturer. Dette kan føre til eksplosjon eller lekkasje av brennbar væske eller gass.
16. Ikke utsett batteriet for ekstremt lavt lufttrykk. Dette kan føre til eksplosjon eller lekkasje av brennbar væske eller gass.
17. Sjekk strømmen til produktet minst hver tredje måned, og lad produktet i tide.

VIKTIG: Følg bruksanvisningen nøye. Hvis det ikke brukes riktig, kan dette produktet være farlig og forårsake personskade eller livstruende situasjoner.

Pakkens innhold

		
1x startkabler	1x smarte startkabler	1x type C-kabel
		
1x brukermanual	1x lagringsboks	

Innledning

Takk for at du kjøpte DENVER JST-10020 startkabler for bil. Les bruksanvisningen nøye før du bruker produktet.

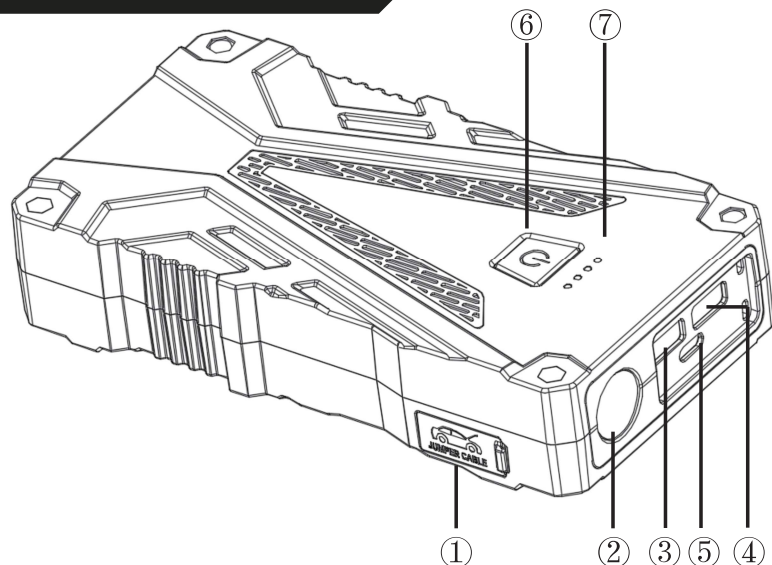
Nøkkelfunksjoner

Kraftig starter: Starteren kan starte 12 V-biler, SUV-er, lastebiler eller van (5,0 l bensin- eller 4,0 dieselmotor) på sekunder og opptil 30 ganger.

Portabel lader med 12 V, 1,5 A / 9 V, 2 A / 5 V – 3 A og 5 V, 2,4 A: Sikrer den raskeste ladeeffektiviteten, 4x raskere enn konvensjonelle ladere. Nedoverkompatibel med QC 1,0 og 2,0

Kraftige LED-lys: Ultrakraftig LED-lommelykt, strobelykt og SOS-signal som varer 120 timer.

Kjenn produktet ditt ▼

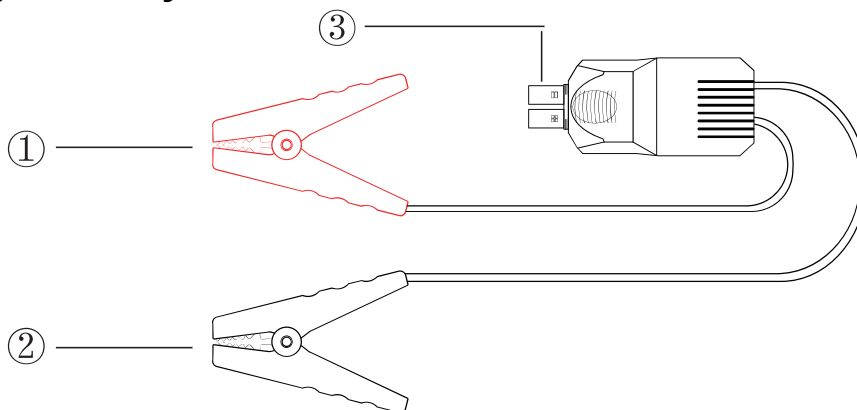


1. Startport
2. LED-lys

3. USB-utgang 1
4. USB-utgang 2

5. TYPE C-inngang
6. Power-knapp
7. Batteriindikator

Kraftig kretsbeskyttelsessystem – smarte klemmer



1. Rød startkabel (+)

2. Svart startkabel (-)

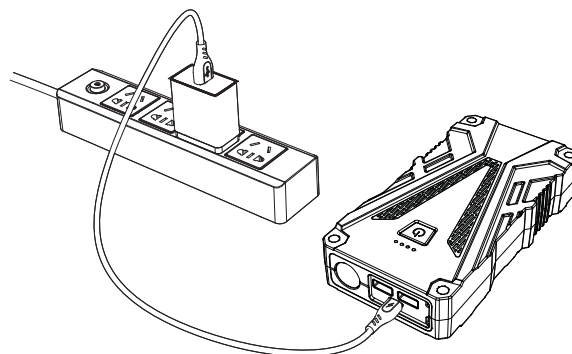
3. Smart klemmeplugg

Komme i gang

Lade starteren din

1. Bruk en 5 V, 2 A / 9 V, 2 A / 12 V, 1,5 A adapter for å lade produktet (Type C-kabel er inkludert, adapter er ikke inkludert).

2. Ved å bruke en 5 V / 2 A-adapter vil det ta ca. 5 timer å lade enheten helt opp. For å forlenge batterilevetiden, anbefales det å lade enheten helt opp hver 3. – 6. måned.



(adapter er ikke inkludert)

Slå på starteren din

Trykk på Power-knapp for å starte systemet, LED-batteriindikatorerne lyser opp. For å spare energi vil systemet gå til standby-modus hvis det ikke er noen betjening innen 20 sekunder.

LED-lys

Trykk og hold inne Power-knapp i mer enn 3 sekunder for å slå på lysmodusen. Det er tre moduser som er PÅ, SOS og Strobe. Trykk på Power-knapp for å endre de 3 modusene eller slå av lysmodusen. Du kan også trykke på Power-knapp i mer enn 3 sekunder for å slå av lysmodusen.

Dobbel USB-utgang

Denne portable jumpstarteren er også utstyrt med to smarte USB-utganger, som gir den raskeste ladehastigheten (USB1: 5 V, 3 A / 9 V, 2 A / 12 V, 1,5 A; USB2: 5 V, 2,4 A) for dine bærbare elektroniske enheter, som telefoner, nettbrett, Bluetooth-øretelefoner osv.

Bilstarter

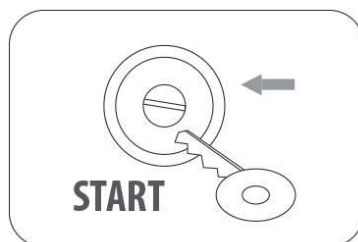
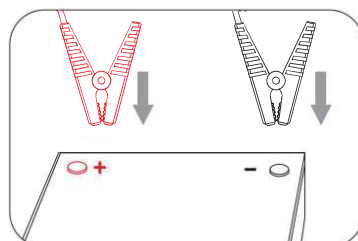
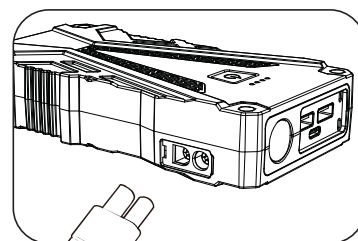
Merk:

1. Dette produktet er kun for 12 V biler. Kontroller at 3 eller 4 indikatorlamper lyser (batterinivået er over 50 %) før du bruker den til å starte bilen.
2. Før du bruker starteren til å starte motoren, holdes dørene lukket og lysene av.

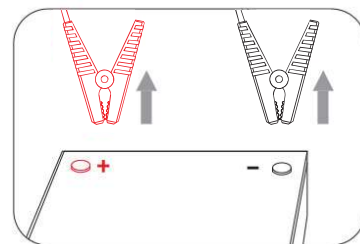
1. Koble pluggen til smartklemmen helt inn i startmotoren; de grønne og røde lysdiodene blinker vekselvis.

2. Fest de røde og svarte klemmene riktig til elektrodene på bilbatteriet (rød til positiv og svart til negativ) (den grønne LED-lampen forblir på).

3. Start kjøretøyet.



4. Når kjøretøyet startes, fjernes startkabelen fra kjøretøyet batteri umiddelbart.



I en av følgende situasjoner slår smartklemmen på beskyttelsesmodus: ▼

LED-indikator:	Situasjon:
Den røde/grønne LED-en blinker	Klar til bruk
Den grønne LED'en lyser kontinuerlig	Driftsstatus
Den røde LED-en lyser uten å summe	Startbatteriet er lavt og må lades
Den røde LED-en er alltid på, og summeren høres	Temperaturen på smartklemmen er unormal, eller de positive og negative polene kan være kortsluttet. Fjern smartklemmen umiddelbart
Den grønne LED'en blinker sakte	Starten er ikke fullført etter at smartklemmen er koblet til i 90 sekunder

Bilstarter

1. Bruk den originale smartklipsen til å starte bilen.
2. Ikke bruk dette apparatet hvis det er den minste skade på kablene, klemmene eller ledningen.
3. Start kun 12V kjøretøy, ellers vil det oppstå alvorlige skader på enheten.
4. Ikke start bilen når DENVER JST-10020-kapasiteten er lavere enn 30 %.
5. Ikke kortslutt de to klemmene når starteren er slått på. Ikke koble begge klemmene til det samme metallstykket.
6. Dersom motoren ikke starter på første forsøk, kobler du den fra bilbatteriet og venter i minst 20 sekunder før du kobler til igjen. Maksimalt tre forsøk på to minutter er tillatt.
7. Når motoren er startet, kobler du fra klemmene innen 30 sekunder.

Vennligst merk at vi kan gjøre endringer på alle våre produkter uten forvarsel. Vi tar forbehold om eventuelle feil og mangler i denne manualen.

ALLE RETTIGHETER FORBEHOLDT, COPYRIGHT



www.denver.eu



Elektrisk og elektronisk utstyr inneholder materialer, komponenter og stoffer som kan være farlig for din helse og for miljøet, hvis materialet (kassert elektrisk og elektronisk utstyr) ikke håndteres riktig.

Elektrisk og elektronisk utstyr er merket med en søppelbøtte med kryss over, som vist ovenfor. Dette symbolet betyr at elektrisk og elektronisk utstyr ikke må kastes sammen med annet husholdningsavfall, men skal avhendes separat.

Alle byer har opprettet innsamlingspunkter, hvor elektrisk og elektronisk utstyr kan enten leveres inn gratis på resirkuleringsstasjoner og innsamlingspunkter, eller samles inn fra husholdninger. Du kan få mer informasjon fra de lokale myndighetene i byen din.

Hermed erklærer Denver A/S at radioutstyrstypen JST-10020 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulle tekst kan man finne på følgende internettadresse: denver.eu, og klikk deretter på søkeikonet øverst på nettsiden. Tast inn modellnummeret: JST-10020. Gå deretter til produktsiden, så finner du RED-direktivet under nedlastinger/andre nedlastinger.

Toppstrøm: 600A

Startstrøm: 300A

DENVER A/S

Omega 5A, Soefthen

DK-8382 Hinnerup

Danmark

www.facebook.com/denver.eu