

### A. Produktbeskrivning / tekniska data

1. LED-ficklampa, SOS och driftindikering (blå)
2. Micro-USB-anslutning (DC-ingång) - 5 V/400 mA - Anslutning för laddning av energibanken
3. Indikator batterinivå / Laddningsindikering (grön - 4 st)
4. USB-anslutning (DC-utgång) - 5 V/1 A - anslutning för laddning av smarttelefon, surfplatta etc
5. Kapacitetskontroll / Ficklampsknapp
6. Säkerhetsbälteskniv
7. Billaddningskontakt och säkerhetshammare - Ingång (som billaddare) 12 V-24 V~10 A

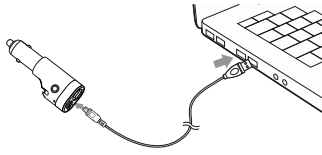
Batterikapacitet: 2 200 mAh.

Dimensioner: 114 x 14 x 26 mm, huvudmaterial: ABS, aluminium

### B. Användning

Uppladdningstid via USB-anslutning ca 4 timmar, via billaddningskontakt ca 6 timmar.

- a. Anslut först micro-USB-änden på USB-kabeln till micro-USB-anslutningen på billaddningskabeln (IN).
- b. Anslut sedan den andra änden av USB-kabeln till en USB-anslutning på datorn. Under uppladdningen blinkar den gröna indikatorn och den blå driftlampan lyser. Observera! När apparaten är helt uppladdad blinkar indikatorn inte längre och alla gröna energindikatorer lyser.



### SOM ENERGI BANK FÖR UPPLADDNING AV MOBILTELEFON ELLER ANNAN DIGITAL UTRUSTNING:

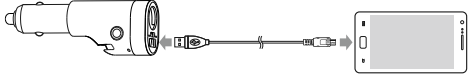
- Du kan använda den tillhörande USB-laddningskabeln men för det fall att den inte är lämplig för din elektroniska utrustning ska du använda den ursprungliga USB-laddningskabeln (medföljer inte).

- Använd ingen överdriven kraft när kabeln ansluts till den elektroniska utrustningen.

- Säkerställ att kabeln och energibanken är korrekt och ordentligt anslutna.

1. Använd den tillhörande USB-kabeln eller utrustningens originalkabel för att ansluta utrustningen till energibanken.
2. Tryck på kapacitetskontrollen (5) två gånger för att aktivera energibanken.

De gröna och de blå indikatorerna lyser. Observera! För att stoppa energibanken kan du antingen dra ut USB-kabeln eller trycka knappen (5) under 2 sekunder. Ficklampa lyser och laddningsproceduren stoppas. Tryck på knappen under 2 sekunder för att släcka ficklampan.



### SOM BILLADDARE FÖR IPAD ELLER MOBILTELEFON:

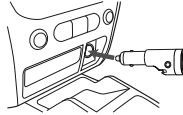
1. Anslut billaddningskabeln till cigarettändaren. Den gröna laddningsindikatorn blinkar och den blå driftindikatorn lyser.

2. Använd den medföljande micro-USB-kabeln för att ansluta din utrustning till billaddarens USB-anslutning.

ANMÄRKNING: Kontrollera ett av följande alternativ om produkten inte fungerar som billaddare eller energibank:

1. Om USB-kabeln passar till din mobiltelefon/ din elektroniska utrustning. Om inte, ska du använda originalkabeln.

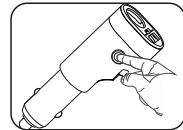
2. Om produkten slängs av automatiskt (när din elektroniska utrustning har skjutits från produkten ska produkten stoppas automatiskt efter ca 10 sekunder). Tryck på kapacitetskontrollknappen två gånger för att aktivera produkten efter avstängningen.



### C. Batterikapacitetskontroll

Tryck på kapacitetskontrollknappen (5) för att kontrollera laddningsnivån hos det inbyggda batteriet. Laddningsnivå:

- 1 lampor: ca 5 - 25 % återstår av kapaciteten, 2 lampor: ca 50 - 75 % återstår av kapaciteten, 4 lampor: ca 75 - 100 % återstår av kapaciteten.



### D. Billaddarens andra funktioner

#### 1. LED-FICKLAMPAN OCH SOS

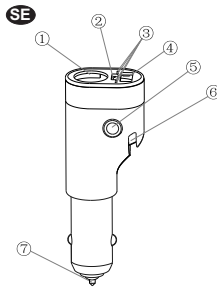
1. Tryck kort 2 gånger = blå driftlampan
2. Tryck på lampknappen (5) under 3 sekunder för att ställa om till LED-ficklampa.
3. Tryck kort på knappen en gång till för att aktivera SOS-ljuset.
4. Tryck igen på knappen under 3 sekunder för att släcka LED-lampan.

#### 2. SÄKERHETSHAMMARE

Säkerhetshammaren ligger gömd i spetsen av polen. Håll billaddaren i handen och krossa bilfönstrets hörn eftersom glasets kanter utgör fönstrets ömtåliga delar.

#### 3. SÄKERHETSKNIV

I ett nödfall eller efter en olycka: Håll fast produktens nedre ände, placera kniven på säkerhetsbälte och skär försiktigt fram och tillbaka.



### A. Produktbeskrivning / tekniska data

1. LED-ficklampa, SOS och driftindikering (blå)
2. Micro-USB-anslutning (DC-ingång) - 5 V/400 mA - Anslutning för laddning av energibanken
3. Indikator batterinivå / Laddningsindikering (grön - 4 st)
4. USB-anslutning (DC-utgång) - 5 V/1 A - anslutning för laddning av smarttelefon, surfplatta etc
5. Kapacitetskontroll / Ficklampsknapp
6. Säkerhetsbälteskniv
7. Billaddningskontakt och säkerhetshammare - Ingång (som billaddare) 12 V-24 V~10 A

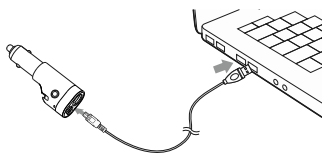
Batterikapacitet: 2 200 mAh.

Dimensioner: 114 x 14 x 26 mm, huvudmaterial: ABS, aluminium

### B. Användning

Uppladdningstid via USB-anslutning ca 4 timmar, via billaddningskontakt ca 6 timmar.

- a. Anslut först micro-USB-änden på USB-kabeln till micro-USB-anslutningen på billaddningskabeln (IN).
- b. Anslut sedan den andra änden av USB-kabeln till en USB-anslutning på datorn. Under uppladdningen blinkar den gröna indikatorn och den blå driftlampan lyser. Observera! När apparaten är helt uppladdad blinkar indikatorn inte längre och alla gröna energindikatorer lyser.



### SOM ENERGI BANK FÖR UPPLADDNING AV MOBILTELEFON ELLER ANNAN DIGITAL UTRUSTNING:

- Du kan använda den tillhörande USB-laddningskabeln men för det fall att den inte är lämplig för din elektroniska utrustning ska du använda den ursprungliga USB-laddningskabeln (medföljer inte).

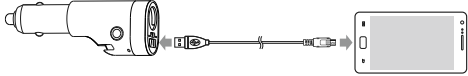
- Använd ingen överdriven kraft när kabeln ansluts till den elektroniska utrustningen.

- Säkerställ att kabeln och energibanken är korrekt och ordentligt anslutna.

1. Använd den tillhörande USB-kabeln eller utrustningens originalkabel för att ansluta utrustningen till energibanken.

2. Tryck på kapacitetskontrollen (5) två gånger för att aktivera energibanken. De gröna och de blå indikatorerna lyser.

Observera! För att stoppa energibanken kan du antingen dra ut USB-kabeln eller trycka knappen (5) under 2 sekunder. Ficklampa lyser och laddningsproceduren stoppas. Tryck på knappen under 2 sekunder för att släcka ficklampan.



### SOM BILLADDARE FÖR IPAD ELLER MOBILTELEFON:

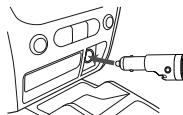
1. Anslut billaddningskabeln till cigarettändaren. Den gröna laddningsindikatorn blinkar och den blå driftindikatorn lyser.

2. Använd den medföljande micro-USB-kabeln för att ansluta din utrustning till billaddarens USB-anslutning.

ANMÄRKNING: Kontrollera ett av följande alternativ om produkten inte fungerar som billaddare eller energibank:

1. Om USB-kabeln passar till din mobiltelefon/ din elektroniska utrustning. Om inte, ska du använda originalkabeln.

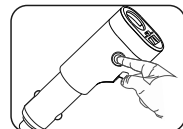
2. Om produkten slängs av automatiskt (när din elektroniska utrustning har skjutits från produkten ska produkten stoppas automatiskt efter ca 10 sekunder). Tryck på kapacitetskontrollknappen två gånger för att aktivera produkten efter avstängningen.



### C. Batterikapacitetskontroll

Tryck på kapacitetskontrollknappen (5) för att kontrollera laddningsnivån hos det inbyggda batteriet. Laddningsnivå:

- 1 lampor: ca 5 - 25 % återstår av kapaciteten, 2 lampor: ca 50 - 75 % återstår av kapaciteten, 4 lampor: ca 75 - 100 % återstår av kapaciteten.



### D. Billaddarens andra funktioner

#### 1. LED-FICKLAMPAN OCH SOS

1. Tryck kort 2 gånger = blå driftlampan
2. Tryck på lampknappen (5) under 3 sekunder för att ställa om till LED-ficklampa.
3. Tryck kort på knappen en gång till för att aktivera SOS-ljuset.
4. Tryck igen på knappen under 3 sekunder för att släcka LED-lampan.

#### 2. SÄKERHETSHAMMARE

Säkerhetshammaren ligger gömd i spetsen av polen. Håll billaddaren i handen och krossa bilfönstrets hörn eftersom glasets kanter utgör fönstrets ömtåliga delar.

#### 3. SÄKERHETSKNIV

I ett nödfall eller efter en olycka: Håll fast produktens nedre ände, placera kniven på säkerhetsbälte och skär försiktigt fram och tillbaka.

WARNING: Apparaten får inte hanteras som hushållsoppor. För denna typ av produkter tillhandahåller kommunerna kälsorteringsstationer. Kontakta din kommun för upplysning om var dessa stationer är uppställda. El- och elektronikprodukter innehåller farliga substanser som har negativa effekter på miljön eller människors hälsa och måste därför återvinnas.

Den här symbolen anger att el- och elektronikapparater ska lämnas till kälsortering. Den visar en soptunna med hjul som är överkryssad.



93329 Multitool för bilen

Maximex GmbH & Co. KG - Bentheimer Str. 239 - 48529 Nordhorn - info@maximex.eu

### E. VARNINGAR

**OBSERVERA! Ljuset i LED-ficklampa är mycket ljus - titta inte direkt i ljuset!**

- Använd inte laddaren för andra ändamål än det som avses.

- Om energibanken inte används under ca ett halvt år ska den laddas upp 4 timmar före användningen. Din utrustning laddas annars inte upp.

- Håll produkten borta från värmekällor, direkt solljus, fuktighet, vatten och andra vätskor.

- Dra ut USB-kontakten när laddningen är färdig.

- Använd inte produkten med våta händer.

- Doppa inte i vatten.

- Undvik kraftiga stötar och kasta inte med produkten.

- Använd inte produkten vid hög temperatur.

- Låt inte produkten falla i golvet. Kortslut, modifiera, demontera eller skada inte produkten.

- Uppstår tillstånd som inte är normala (utbuktning, värme, etc) under laddningen ska USB-kontakten dras ut. Stoppa användningen och låt en kvalificerad tekniker kontrollera produkten.

- Använd inte produkten när den är våt eller har skadats. Risk för elektriska stötar, explosion och/eller andra skador.

- Osakliga reparationer av denna produkt kan innebära fara för användaren. Alla reparationer ska utföras av en kvalificerad tekniker.

- Håll anslutningarna fria från damm, ludd etc. Nedsmutsning kan förhindra en korrekt förbindelse.

- Produkten är ingen leksak. Förvaras oåtkomligt för barn.

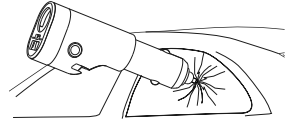
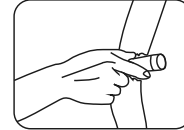
- Ladda inte laddaren och elektronisk utrustning samtidigt.

- Detta förkortar livslängden hos laddarens batteri.

- Ställ inte laddaren på brännbara material som sängar och mattor under laddningsproceduren.

- Litium-jon-batterier kan lätt brista, antändas eller explodera när de utsätts för höga temperaturer eller direkt solljus.

- Demontera eller modifiera inte batteriet. Batteriet innehåller skydds- och säkerhetsanordningar. När dessa skadas kan batteriet alstra värme, explodera eller antändas.



WARNING: Apparaten får inte hanteras som hushållsoppor. För denna typ av produkter tillhandahåller kommunerna kälsorteringsstationer. Kontakta din kommun för upplysning om var dessa stationer är uppställda. El- och elektronikprodukter innehåller farliga substanser som har negativa effekter på miljön eller människors hälsa och måste därför återvinnas.

Den här symbolen anger att el- och elektronikapparater ska lämnas till kälsortering. Den visar en soptunna med hjul som är överkryssad.



93329 Multitool för bilen

Maximex GmbH & Co. KG - Bentheimer Str. 239 - 48529 Nordhorn - info@maximex.eu

### E. VARNINGAR

**OBSERVERA! Ljuset i LED-ficklampa är mycket ljus - titta inte direkt i ljuset!**

- Använd inte laddaren för andra ändamål än det som avses.

- Om energibanken inte används under ca ett halvt år ska den laddas upp 4 timmar före användningen. Din utrustning laddas annars inte upp.

- Håll produkten borta från värmekällor, direkt solljus, fuktighet, vatten och andra vätskor.

- Dra ut USB-kontakten när laddningen är färdig.

- Använd inte produkten med våta händer.

- Doppa inte i vatten.

- Undvik kraftiga stötar och kasta inte med produkten.

- Använd inte produkten vid hög temperatur.

- Låt inte produkten falla i golvet. Kortslut, modifiera, demontera eller skada inte produkten.

- Uppstår tillstånd som inte är normala (utbuktning, värme, etc) under laddningen ska USB-kontakten dras ut. Stoppa användningen och låt en kvalificerad tekniker kontrollera produkten.

- Använd inte produkten när den är våt eller har skadats. Risk för elektriska stötar, explosion och/eller andra skador.

- Osakliga reparationer av denna produkt kan innebära fara för användaren. Alla reparationer ska utföras av en kvalificerad tekniker.

- Håll anslutningarna fria från damm, ludd etc. Nedsmutsning kan förhindra en korrekt förbindelse.

- Produkten är ingen leksak. Förvaras oåtkomligt för barn.

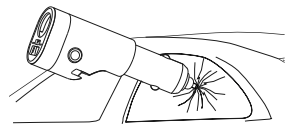
- Ladda inte laddaren och elektronisk utrustning samtidigt.

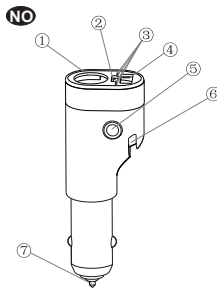
- Detta förkortar livslängden hos laddarens batteri.

- Ställ inte laddaren på brännbara material som sängar och mattor under laddningsproceduren.

- Litium-jon-batterier kan lätt brista, antändas eller explodera när de utsätts för höga temperaturer eller direkt solljus.

- Demontera eller modifiera inte batteriet. Batteriet innehåller skydds- och säkerhetsanordningar. När dessa skadas kan batteriet alstra värme, explodera eller antändas.





### A. Produktbeskrivelse / tekniske data

1. LED-lommelykt, SOS og arbeidsindikator (blå)
2. Mikro-USB kontakt (DC-inngang) - 5V/400 mA - kontakt for å lade opp energibanken
3. Batteriindikator / ladeindikator (grønn - x4)
4. USB-kontakt (DC-utgang) - 5V/1A - kontakt for å lade opp smartphone, nettbrett osv.
5. Kapasitetskontroll / lommelyktnapp
6. Bilbeltekutter
7. Ladeplugg for bil og sikkerhetshammer - inngang (som billader) 12V-24V~10A

Batterikapasitet 2200mAh.

Mål: 114 x 14 x 26 mm, hovedmaterialer: ABS, aluminium

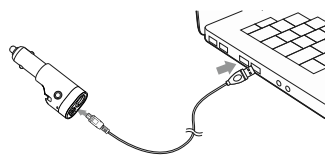
### B.Drift

Ladetid over USB-kontakt ca. 4 timer, med ladeplugg i bil ca. 6 timer.

a. Koble først mikro-USB-enden på USB-kabelen til mikro-USB-kontakten for biladerekabelen (IN).

b. Sett så den andre enden av USB-kabelen inn i USB-kontakten på computeren. Ved opplading blinker den grønne indikatoren og den blå arbeidsindikatoren er innkoblet.

Hensvisning: Når apparatet er helt oppladet, blinker ikke indikatoren mer, og alle grønne energindikatorer er på.



### SOM ENERGIBANK FOR OPPLADING AV MOBILTELEFON ELLER ANDRE DIGITALE APPARATER:

- Den tilhørende USB-ladekabelen kan brukes, men hvis den ikke passer til ditt elektroniske apparat, bruk den opprinnelige USB-ladekabelen (inngår ikke i leveringsomfanget).

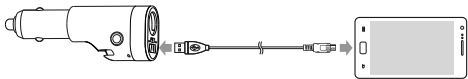
- Ikke bruk for mye makt til å sette kabelen inn i de elektroniske apparatene.

- Kontroller at kabelen og energibanken er riktig og fast tilkoblet.

1. Bruk den tilhørende USB-kabelen eller den originale kabelen til apparatet for å koble apparatet til energibanken.

2. Trykk kapasitetskontrollen (5) to ganger for å aktivere energibanken. De grønne og blå indikatoren er innkoblet.

Hensvisning: Stopp energibanken enten ved å trekke ut USB-kabelen, eller ved å trykke knappen (5) i 2 sekunder. Lommelykten er innkoblet og ladeprosessen blir stanst. Trykk knappen i 2 sekunder for å slå av lommelykten.



### SOM LADEENHET I BIL FOR Å LADE OPP IPAD ELLER MOBILTELEFON:

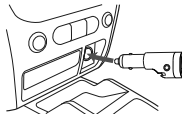
1. Sett ladekabelen for bil inn i sigarettnerren, den grønne ladeindikatoren og den blå arbeidsindikatoren er innkoblet.

2. Bruk den medleverte mikro-USB-kabelen for å koble til apparatet og USB-kontakten for billaderen.

HENVISNING: Når produktet ikke virker som lader i bil eller som energibank, kontroller en av de følgende mulighetene:

1. Om USB-kabelen passer til mobiltelefonen / det elektroniske apparatet. Hvis ikke, bruk den originale kabelen.

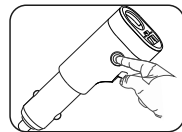
2. Om produktet kobler seg ut automatisk (etter at det elektroniske apparatet er skilt fra produktet, skal produktet stoppe automatisk etter omtrent 10 sekunder). Aktiver produktet etter utkobling ved å trykke kapasitetskontrollen to ganger.



### C. Batterikapasitetskontroll

Trykk kapasitetskontrollknappen (5) for å kontrollere strøm nivået i det innebyggede batteriet, som beskrevet nedenfor:

1 lampe: Ca. 5-25 % av resterende effekt, 2 lamper: Ca. 50-75 % av resterende effekt, 4 lamper: Ca. 75-100 % av resterende effekt.



### D. Andre funksjoner på billaderen

#### 1. LED-LOMMELYKT OG SOS

1. Trykke kort 2x = blå driftslampe

2. Trykk lampekappen (5) i 3 sekunder for å sette på LED-lommelykt.

3. Trykk knappen en gang til, men kort, for å sette på SOS-lyset.

4. Trykk knappen en gang til i 3 sekunder for å koble ut LED.

#### 2. SIKKERHETSHAMMER

Sikkerhetshammeren er gjemt inne i spissen av polen. Hold laderen i hånden og slå i stykker hjørnet av bilvinduet, fordi kantene på ruten er de skjøre delene av vinduet.

#### 3. SIKKERHETSKUTTER

I nødstilfeller eller ved ulykker, hold fast i den nedre delen av gjenstanden, sett kutteren på bilbeltet og skjær forsiktig frem og tilbake.

OBS: Apparatet må ikke kastes som husholdingsavfall. Kommunene har et avfallsorteringssted for denne type produkter. Forhåpeligvis hos kommunen for å få opplysninger om innsamlingssteder. Elektriske eller elektroniske produkter inneholder farlige stoffer, som har negative virkninger på miljøet eller helsen, de må derfor resikuleres. Dette symbolet angir at elektriske og elektroniske apparater deponeres over et innsamlingssted med sortering. Det viser en søppeldunk med hjul som er strøket over med et kryss



### 93329 multiverktøy for bil

Maximex GmbH & Co. KG - Bentheimer Str. 239 - 48529 Nordhorn - info@maximex.eu

### E. ADVARSLER

#### OBS! Lyset i LED-lommelykten er svært sterkt - ikke se rett inn i lyset!

- Ikke bruk laderen for andre formål enn det den er bestemt til.

- Hvis energibanken ikke er blitt brukt på omtrent et halvt år, lad den opp i 4 timer for bruk, ellers blir apparatet ikke ladet opp.

- Holdes unna varmekilder, direkte sollys, fuktighet, vann eller andre væsker.

- Skill apparatet fra USB-pluggen etter at ladingen er avsluttet.

- Ikke bruk apparatet med våte hender.

- Må ikke dypes ned i vann.

- Unngå sterke rystelser og ikke kast apparatet.

- Skal ikke brukes ved høye temperaturer.

- Laderen må ikke falle ned, kortslettes, modifiseres, tas fra hverandre eller skades.

- I tilfelle unormale tilstander (buler, varme osv.) under ladingen, ta ut USB-pluggen, stans bruken og lever laderen til en kvalifisert tekniker.

- Ikke bruk laderen når den er våt eller skadet, for å unngå elektrisk støt, eksplosjon og/eller andre skader. Ukyndige reparasjoner av apparatet kan utsette brukeren for fare. Alle reparasjoner må gjennomføres av kvalifiserte fagfolk.

- Hold kontaktene frie for støv, lo osv. som kan forhindre en korrekt forbindelse.

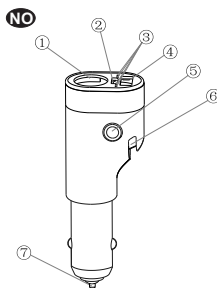
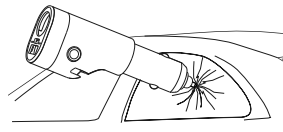
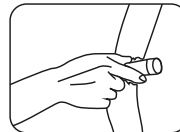
- Dette er ikke noe leketøy. Det må oppbevares utligngjelig for barn.

- Ikke lad opp laderen og et elektronisk apparat samtidig. Dette vil forkorte levetiden for batteriet i laderen.

- Ikke sett laderen på brennbare materialer som senger eller tepper under ladingen.

- Litium-ion-batterier kan lett breste, antennes eller eksplodere hvis de blir utsatt for høye temperaturer eller direkte sollys.

- Batteriet må ikke tas fra hverandre eller modifiseres. Batteriet inneholder verne- og sikkerhetsinnretninger som, hvis de blir skadet, kan føre til at batteriet oppvarmes, eksploderer eller antennes.



### A. Produktbeskrivelse / tekniske data

1. LED-lommelykt, SOS og arbeidsindikator (blå)
2. Mikro-USB kontakt (DC-inngang) - 5V/400 mA - kontakt for å lade opp energibanken
3. Batteriindikator / ladeindikator (grønn - x4)
4. USB-kontakt (DC-utgang) - 5V/1A - kontakt for å lade opp smartphone, nettbrett osv.
5. Kapasitetskontroll / lommelyktnapp
6. Bilbeltekutter
7. Ladeplugg for bil og sikkerhetshammer - inngang (som billader) 12V-24V~10A

Batterikapasitet 2200mAh.

Mål: 114 x 14 x 26 mm, hovedmaterialer: ABS, aluminium

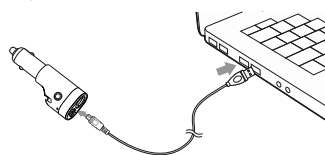
### B.Drift

Ladetid over USB-kontakt ca. 4 timer, med ladeplugg i bil ca. 6 timer.

a. Koble først mikro-USB-enden på USB-kabelen til mikro-USB-kontakten for biladerekabelen (IN).

b. Sett så den andre enden av USB-kabelen inn i USB-kontakten på computeren. Ved opplading blinker den grønne indikatoren og den blå arbeidsindikatoren er innkoblet.

Hensvisning: Når apparatet er helt oppladet, blinker ikke indikatoren mer, og alle grønne energindikatorer er på.



### SOM ENERGIBANK FOR OPPLADING AV MOBILTELEFON ELLER ANDRE DIGITALE APPARATER:

- Den tilhørende USB-ladekabelen kan brukes, men hvis den ikke passer til ditt elektroniske apparat, bruk den opprinnelige USB-ladekabelen (inngår ikke i leveringsomfanget).

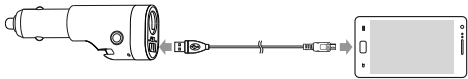
- Ikke bruk for mye makt til å sette kabelen inn i de elektroniske apparatene.

- Kontroller at kabelen og energibanken er riktig og fast tilkoblet.

1. Bruk den tilhørende USB-kabelen eller den originale kabelen til apparatet for å koble apparatet til energibanken.

2. Trykk kapasitetskontrollen (5) to ganger for å aktivere energibanken. De grønne og blå indikatoren er innkoblet.

Hensvisning: Stopp energibanken enten ved å trekke ut USB-kabelen, eller ved å trykke knappen (5) i 2 sekunder. Lommelykten er innkoblet og ladeprosessen blir stanst. Trykk knappen i 2 sekunder for å slå av lommelykten.



### SOM LADEENHET I BIL FOR Å LADE OPP IPAD ELLER MOBILTELEFON:

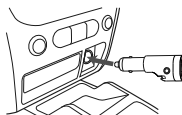
1. Sett ladekabelen for bil inn i sigarettnerren, den grønne ladeindikatoren og den blå arbeidsindikatoren er innkoblet.

2. Bruk den medleverte mikro-USB-kabelen for å koble til apparatet og USB-kontakten for billaderen.

HENVISNING: Når produktet ikke virker som lader i bil eller som energibank, kontroller en av de følgende mulighetene:

1. Om USB-kabelen passer til mobiltelefonen / det elektroniske apparatet. Hvis ikke, bruk den originale kabelen.

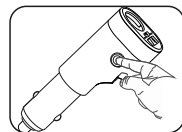
2. Om produktet kobler seg ut automatisk (etter at det elektroniske apparatet er skilt fra produktet, skal produktet stoppe automatisk etter omtrent 10 sekunder). Aktiver produktet etter utkobling ved å trykke kapasitetskontrollen to ganger.



### C. Batterikapasitetskontroll

Trykk kapasitetskontrollknappen (5) for å kontrollere strøm nivået i det innebyggede batteriet, som beskrevet nedenfor:

1 lampe: Ca. 5-25 % av resterende effekt, 2 lamper: Ca. 50-75 % av resterende effekt, 4 lamper: Ca. 75-100 % av resterende effekt.



### D. Andre funksjoner på billaderen

#### 1. LED-LOMMELYKT OG SOS

1. Trykke kort 2x = blå driftslampe

2. Trykk lampekappen (5) i 3 sekunder for å sette på LED-lommelykt.

3. Trykk knappen en gang til, men kort, for å sette på SOS-lyset.

4. Trykk knappen en gang til i 3 sekunder for å koble ut LED.

#### 2. SIKKERHETSHAMMER

Sikkerhetshammeren er gjemt inne i spissen av polen. Hold laderen i hånden og slå i stykker hjørnet av bilvinduet, fordi kantene på ruten er de skjøre delene av vinduet.

#### 3. SIKKERHETSKUTTER

I nødstilfeller eller ved ulykker, hold fast i den nedre delen av gjenstanden, sett kutteren på bilbeltet og skjær forsiktig frem og tilbake.

OBS: Apparatet må ikke kastes som husholdingsavfall. Kommunene har et avfallsorteringssted for denne type produkter. Forhåpeligvis hos kommunen for å få opplysninger om innsamlingssteder. Elektriske eller elektroniske produkter inneholder farlige stoffer, som har negative virkninger på miljøet eller helsen, de må derfor resikuleres.

Dette symbolet angir at elektriske og elektroniske apparater deponeres over et innsamlingssted med sortering. Det viser en søppeldunk med hjul som er strøket over med et kryss



### 93329 multiverktøy for bil

Maximex GmbH & Co. KG - Bentheimer Str. 239 - 48529 Nordhorn - info@maximex.eu

### E. ADVARSLER

#### OBS! Lyset i LED-lommelykten er svært sterkt - ikke se rett inn i lyset!

- Ikke bruk laderen for andre formål enn det den er bestemt til.

- Hvis energibanken ikke er blitt brukt på omtrent et halvt år, lad den opp i 4 timer for bruk, ellers blir apparatet ikke ladet opp.

- Holdes unna varmekilder, direkte sollys, fuktighet, vann eller andre væsker.

- Skill apparatet fra USB-pluggen etter at ladingen er avsluttet.

- Ikke bruk apparatet med våte hender.

- Må ikke dypes ned i vann.

- Unngå sterke rystelser og ikke kast apparatet.

- Skal ikke brukes ved høye temperaturer.

- Laderen må ikke falle ned, kortslettes, modifiseres, tas fra hverandre eller skades.

- I tilfelle unormale tilstander (buler, varme osv.) under ladingen, ta ut USB-pluggen, stans bruken og lever laderen til en kvalifisert tekniker.

- Ikke bruk laderen når den er våt eller skadet, for å unngå elektrisk støt, eksplosjon og/eller andre skader. Ukyndige reparasjoner av apparatet kan utsette brukeren for fare. Alle reparasjoner må gjennomføres av kvalifiserte fagfolk.

- Hold kontaktene frie for støv, lo osv. som kan forhindre en korrekt forbindelse.

- Dette er ikke noe leketøy. Det må oppbevares utligngjelig for barn.

- Ikke lad opp laderen og et elektronisk apparat samtidig. Dette vil forkorte levetiden for batteriet i laderen.

- Ikke sett laderen på brennbare materialer som senger eller tepper under ladingen.

- Litium-ion-batterier kan lett breste, antennes eller eksplodere hvis de blir utsatt for høye temperaturer eller direkte sollys.

- Batteriet må ikke tas fra hverandre eller modifiseres. Batteriet inneholder verne- og sikkerhetsinnretninger som, hvis de blir skadet, kan føre til at batteriet oppvarmes, eksploderer eller antennes.

