

# Strømforsyning i bilen

## Sortimo elektrokompetanse



» [mySortimo.no](http://mySortimo.no)

**Sortimo®**  
Intelligent Mobilitet

## Strømforsyning i bilen – Sortimo elektrokompetanse



Vi er banebryter innen alt som gjelder  
**elektromobilitet**

Sortimo International GmbH er verdenskjent som markedsleder innen bilinnredning og intelligent mobilitet. Her satser Sortimo ikke bare på bilhyller og lastsikring, men på en mer effektiv utforming av hele arbeidsdagen til kunden. Dette omfatter også strømforsyning i bilen, som er uunnværlig i mange bransjer. På dette området har bedriften veldig høy kompetanse, som gjør den til en pålitelig partner som kan tilby alle tjenester fra ett sted.

Sortimo står også for fremtidsrettede ideer, pionerånd, lidenskap og bærekraft: Derfor har bedriften tatt et steg inn i fremtiden, og er pådytter for utbygging og videreutvikling av elektromobilitet. Ideen var imidlertid ikke bare å opprette en elektrisk ladepark, men også å bli campus for digitalisering, energieffektivitet og innovasjon, og å bygge opp en bærekraftig strømstyring, som, ved siden av driften av Innovationspark, sørger for en CO<sub>2</sub>-nøytral produksjon hos Sortimo på lang sikt.

Mer informasjon om Sortimo Innovationspark finner du på:  
[sortimo-innovationspark.com](http://sortimo-innovationspark.com)

## Strømforsyning i bilen – Sortimo elektrokompetanse

### Kompetanse til utbygging av ut elbiler

For å gjøre om- og innbyggingsarbeid på biler med høyspennings-systemer, krever loven høyspenntopplæring. Sortimos montører er utdannet i samsvar med lovpålagte forskrifter, og har de nødvendige kvalifikasjonene og det nødvendige spesialutstyr for å kunne arbeide på elbiler både trygt og uten ulykker. Takket være festet på monteringsgulvet, kan Sortimos monteringskonsept utføres uten å måtte bore hull i bilgulvet. Dette forebygger skader på høyspenningskomponenter.



Mobil arbeidsplass med høyspenning



### Høyspente monteringsstasjoner

Sortimo har høyspente monteringsstasjoner som oppfyller de høyere sikkerhetsforskriftene.

## Strømforsyning i bilen – Sortimo elektrokompetanse



### Erfaring og kompetanse om bielelektronikk

Fra montering av et perfekt belysningssystem til lasterommet til mobil strømforsyning både underveis og på anleggsområdet, har Sortimo i flere tiår tilbudt et omfattende produktprogram av svært høy kvalitet.



#### Effektspektrum for Standard

- Inn- og utvendig belysning
- Strømforsyning (utvendig forsyning, veksleretter)
- Fordeling og sikring (stikkontaktkombinasjoner, strømfordeler)
- Skilt- og varsellys

#### Spesialbygg og kundespesifikke løsninger

- mobilt kontor, strømforsyning, sikkerhetskonsepter, radio- og signalanlegg til
- Offentlige kjøretøy (politi, brannvesen, kommunale tjenester osv.)
- Bilpark
- Servicebiler, f.eks. til reparasjon av elbilparker



#### Sortimo-kompetanse

- flere tiårs erfaring med bielelektronikk
- kvalifiserte fagfolk som kurses regelmessig
- nøyde utvalgt produktprogram som overholder de høyeste kravene
- oppfyller alle lovpålagte kontroller og regler

## Strømforsyning i bilen – Sortimo elektrokompetanse



### Standarder og regler

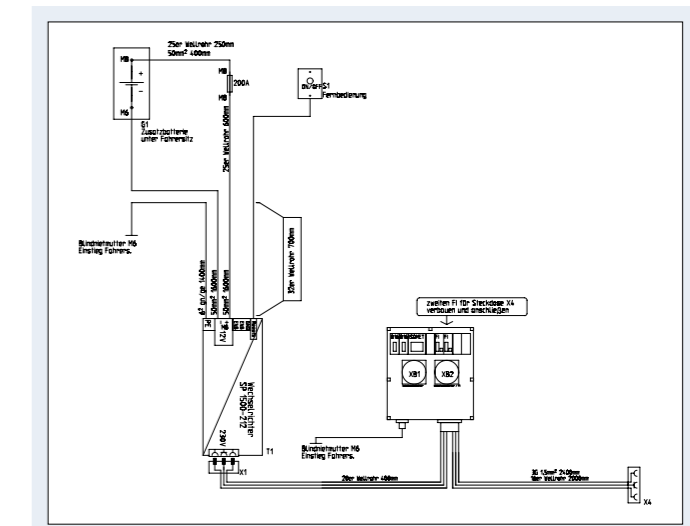
Ved valg, montering og bruk av elektriske anlegg og apparater i bilen må følgende standarder og regler overholdes. Standardene, reglene og informasjonen som er ført opp gjelder i Tyskland og viser en bestemt faktisk tilstand, som alltid må sammenlignes med den aktuelt gjeldende versjonen før bruk.

| VDE 0100 – i sin helhet (i Tyskland)   |  |   |
|--|--|---|
| <b>DIN VDE 0100 – 600</b><br>Tysk standard om kontroll av det elektriske anlegget  | <b>DIN VDE 0100 – 717 / HD 60364-7-717:2010 / IEC 60364-7-717:2009</b><br>Tysk standard om krav til mobile moduler | <b>DIN VDE 0100 – 410</b><br>Tysk standard om sikkerhetstiltak – beskyttelse mot elektrisk støt |
| <b>Driftssikkerhetsforordningen – BetsSichV (i Tyskland)</b><br>Tekniske regler for driftssikkerhet (TRBS) BGI/GUV-I 600, BGI/GUV-I 608; bransjespesifikke farevurderinger, f.eks. eksplosjonsbeskyttelse (i Tyskland) |  |   |
| <b>DGUV Information 203-032 (i Tyskland)</b><br>Regulerer valg og drift av strømkilder på anleggsområder, f.eks. vekselrettere og nødstrømsaggregater  |  |   |
| <b>Regelmessig kursing av medarbeidere (montører, verkstedsledere, salgskonsulenter osv.)</b>  |  |   |

### Kontroll og dokumentasjon

Alt av elektrisk inn- og påbygging hos Sortimo kontrolleres og dokumenteres av elektriske fagfolk med kursing iht. tyske DIN VDE 0100-600 og DGUV forskrift 3. Som en del av dette produseres følgende dokumentasjon. Ved overleveringen av bilen gjennomføres en innføring i alle installerte elektrokomponeinter.

- Kretsdiagram for de monterte komponentene
- Bruksanvisning for det monterte lavspenningsanlegget
- Original bruksanvisning for alle monterte apparater
- Kontrollmerker på apparatene
- Ytterligere merking av komponenter, som angir en bestemt bruk i henhold til bruksformål.



Eksempel på kretsdiagram

# Strømforsyning i bilen – Sortimo elektrokompetanse

## Type strømforsyning

For å velge og planlegge en passende strømforsyning er det aktuelle bruksområdet det viktigste. Spesielt effekten til og antall apparater er vesentlig, men også bruksbetingelsene de skal brukes under. Dette påvirker valg av rett sikring samt hvilke standarder og regler som skal følges.

1

### Utvendig forsyning

Ved utvendig forsyning blir det opprettet en 230 V-strømforsyning i bilen ved hjelp av en CEE-forsyningskontakt på utsiden. Forsyningen på stedet kan komme fra en anleggsstrømfordeler, en bedriftsstikkontakt eller en strømgenerator.

- uavhengig av strømnettet i bilen
- effektforbruket tilsvarer den maksimale belastningen til strømkilden
- bruk av flere apparater
- brukstiden til maskinene og verktøyene er ikke begrenset
- lokalt forankret



2

### Vekselretter i bilen

Her gjennomføres strømforsyningen via 12 V-strømnettet i bilen, som blir omgjort til en 230 V vekselspenning av vekselretteren. Avhengig av tilkoblede forbrukere hhv. hvor lenge de brukes, kommer den nødvendige strømmen enten fra bilbatteriet eller et tilleggsbatteri, som må ha en minstekapasitet som tilsvarer effekten til forbrukerne (se «Velge riktig vekselretter avhengig av forbruker» på side 14).

- uavhengig løsning takket være forsyning fra bil- eller sekundærbatteri
- egnet til kortsiktig bruk og lav ytelse, f.eks. ladere til batteridrevne verktøy
- begrenset antall forbrukere
- begrenset brukstid



3

### Generator på kraftuttaket til bilen

(Spesialløsning – ikke standard!)

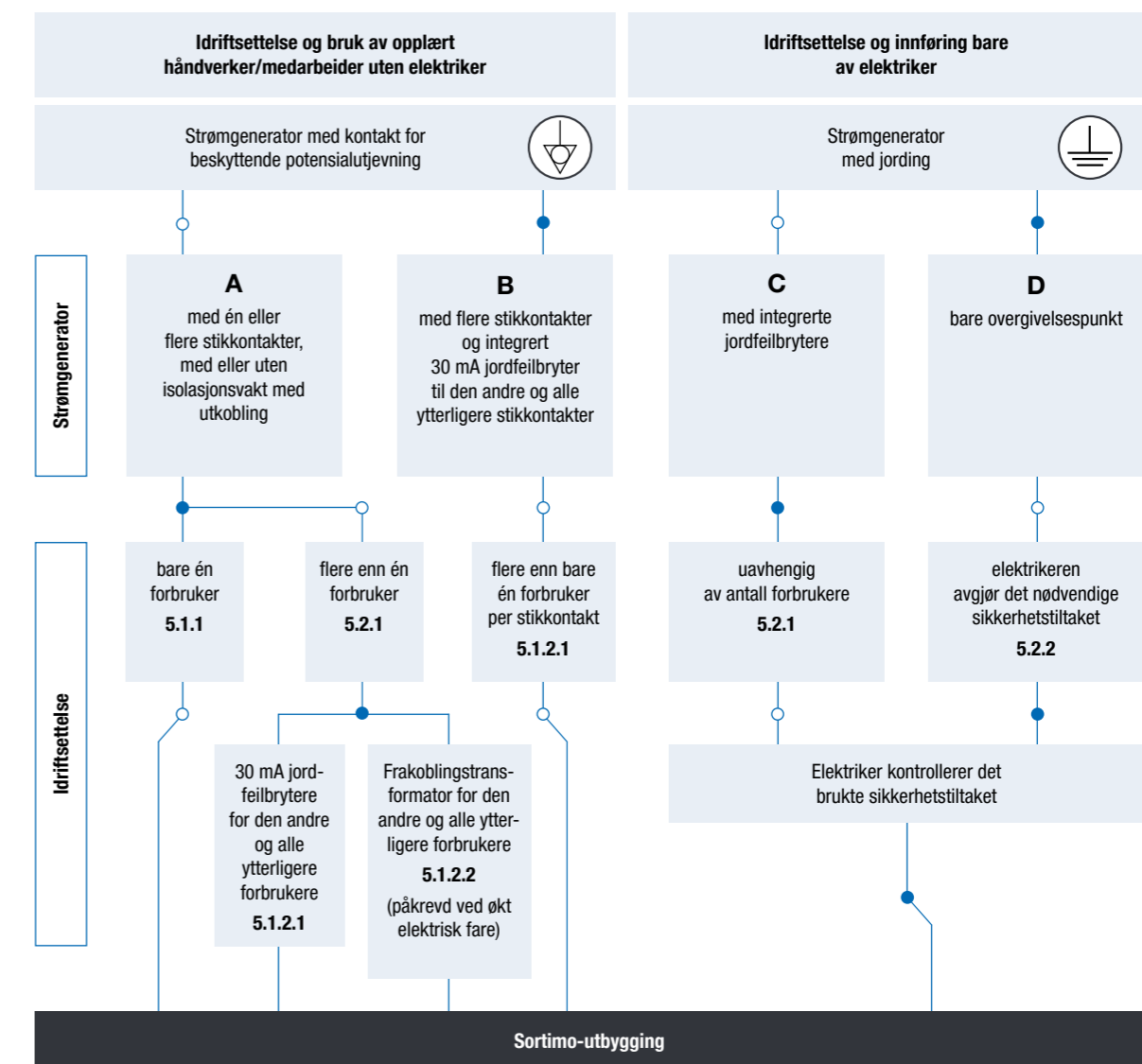
- selvstendig løsning
- bilmotoren må gå mens strømforbrukerne er i bruk
- kraftuttaket må bestilles allerede når du bestiller bilen

## Strømforsyning i bilen – Sortimo elektrokompetanse



### Utvendig forsyning fra strømgenerator

Før idriftsettelse og bruk av strømgeneratorer på anleggs- og monteringssteder, må du følge DGUV Information 203-032 (i Tyskland). Oversikten under viser kravene du må ta hensyn til ved valg av rett beskyttelsestiltak skjematiske. Eventuelle spesifikke krav basert på det aktuelle håndverket er ikke dekket av dette. Disse må du spørre den ansvarlige elektrikeren hos brukeren om.\*



\*Standardene, reglene og informasjonene som står oppført viser en bestemt faktisk tilstand. Derfor må den aktuelle gjeldende versjonen tas i betrakning før bruk.

## Strømforsyning i bilen – Sortimo elektrokompetanse

### Vekselretter i bilen

#### Velge riktig vekselretter avhengig av forbruker

Vekselretteren gjør om 12 V fra bilnettet til 230 V vekselpenning, og gjør det dermed mulig å bruke elektriske apparater på farten. Alle vekselrettere fra Sortimo er beskyttet mot feilkobling av poler, under- og overspenning på inngangssiden, og mot kortslutning, overbelastning og overtemperatur på utgangssiden. Montering og bruk i eller utenfor bilen er kun tillatt etter kontroll og for tiltenkt bruk.

| Forbruker/vekselretter               | 400 W<br>Art.nr. 6000013813 | 700 W<br>Art.nr. 6000000755 | 1000 W<br>Art.nr. 801014816 | 1500 W<br>Art.nr. 6000001007 | 2000 W<br>Art.nr. 6000002831 | Tilleggsbatteri*<br>(min. Ah) |
|--------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| Lader for smarttelefon/nettbrett     | ●                           | ×                           | ×                           | ×                            | ×                            | ×                             |
| Lader for batteridrevne verktøy      | ●                           | ●                           | ●                           | ●                            | ●                            | fra 700 W<br>80 Ah            |
| Elektriske verktøy opp til 600 watt  | ×                           | ●                           | ●                           | ●                            | ●                            | 80 Ah                         |
| Kjøleskap opp til 90 watt            | ×                           | ●                           | ●                           | ●                            | ●                            | 80 Ah                         |
| Elektriske verktøy opp til 800 watt  | ×                           | ●                           | ●                           | ●                            | ●                            | 80 Ah                         |
| Elektriske verktøy opp til 1200 watt | ×                           | ×                           | ×                           | ●                            | ●                            | 100 Ah                        |
| Kjølere og fryser opp til 140 watt   | ×                           | ×                           | ●                           | ●                            | ●                            | 80 Ah                         |
| Elektriske verktøy opp til 1400 watt | ×                           | ×                           | ×                           | ●                            | ●                            | 100 Ah                        |
| Elektriske verktøy opp til 2000 watt | ×                           | ×                           | ×                           | ×                            | ●                            | 100 Ah                        |
| Elektriske pumper opp til 1200 watt  | ×                           | ×                           | ×                           | ●                            | ●                            | 100 Ah                        |
| Kompressorer opp til 900 watt        | ×                           | ×                           | ×                           | ×                            | ●                            | 100 Ah                        |
| Klimaanlegg opp til 900 watt         | ×                           | ×                           | ×                           | ●                            | ●                            | 100 Ah                        |

\* Et tilleggsbatteri er nødvendig for vekselrettere fra en effekt på 700 watt. Den nødvendige batterikapasiteten er avhengig av forbrukeren (se opplysningene i tabellen).

- egnet
- ✗ uegnet / ikke nødvendig (med tanke på tilleggsbatteri)

| Produktbeskrivelse   | Artikkelnr. | Pris        |
|--|-------------|-------------|
| <b>Vekselretter 400</b><br>Egnet for mindre elektriske apparater som bærbare datamaskiner, TV, smarttelefoner, nettbrett eller batteriladere for batteridrevne verktøy. Inngangsspenning: 10–15,5 V DC, utgangsspenning: 230 V AC 50 Hz, Utgangseffekt: 400 W, toppeffekt: 800 W (kortvarig i 1 sekund). | 6000013813  | 6.880,90 kr |

| Produktbeskrivelse   | Artikkelnr. | Pris         |
|--|-------------|--------------|
| <b>Vekselretter 700</b><br>Egnet for bærbare datamaskiner, smarttelefoner, nettbrett og verktøy opp til 600 W Inngangsspenning: 10–15,5 V DC, utgangsspenning: 230 V AC 50 Hz, Utgangseffekt: 700 W, toppeffekt: 1230 W (kortvarig). | 6000000755  | 14.774,80 kr |

| Produktbeskrivelse   | Artikkelnr. | Pris         |
|--|-------------|--------------|
| <b>Vekselretter 1000</b><br>Egnet for kjøleskap og fryser som 140 W og verktøy opp til 800 W Inngangsspenning: 10–15,5 V DC, utgangsspenning: 230 V AC 50 Hz, Utgangseffekt: 1000 W, toppeffekt: 2000 W (kortvarig). | 801014816   | 17.733,20 kr |

| Produktbeskrivelse   | Artikkelnr. | Pris         |
|--|-------------|--------------|
| <b>Vekselretter 1500</b><br>Egnet for pumper opp til 1200 W, klimaanlegg opp til 900 W og verktøy opp til 1400 W Inngangsspenning: 10–15,5 V DC, utgangsspenning: 230 V AC 50 Hz, Utgangseffekt: 1500 W, toppeffekt: 3000 W (kortvarig). | 6000001007  | 25.606,40 kr |

| Produktbeskrivelse  | Artikkelnr. | Pris         |
|---|-------------|--------------|
| <b>Vekselretter 2000</b><br>Egnet for kompressorer opp til 900 W og elektroverktøy opp til 2000 W Inngangsspenning: 10–15,5 V DC, utgangsspenning: 230 V AC 50 Hz, Utgangseffekt: 2000 W, toppeffekt: 3500 W (kortvarig). | 6000002831  | 34.646,80 kr |

| Produktbeskrivelse  | Artikkelnr. | Pris |
|---|-------------|------|
| <b>Tilkoblingskabelsett</b><br>Skreddersydde kabelsett for tilkobling av vekselretter til bilbatteriet (ledningsendene er allerede utstyrt med kabelsko på én side). Sikring passende til vekselretteren, jordledning: 1 m, strømledning: 2,5 m. Kabelsko er allerede festet på vekselretteren. Ytterligere kabelsko medfølger. |             |      |

|   |           |             |
|---|-----------|-------------|
| <b>Tilkoblingskabelsett WR700 25 mm<sup>2</sup></b><br>Egnet til vekselretter 700 | 600000999 | 2.409,60 kr |
|---|-----------|-------------|

|   |           |             |
|---|-----------|-------------|
| <b>Tilkoblingskabelsett WR1000 35 mm<sup>2</sup></b><br>Egnet til vekselretter 1000 | 600001000 | 2.653,90 kr |
|---|-----------|-------------|

|   |           |             |
|---|-----------|-------------|
| <b>Tilkoblingskabelsett WR1500 50 mm<sup>2</sup></b><br>Egnet til vekselretter 1500 | 600001001 | 3.501,60 kr |
|---|-----------|-------------|

|   |           |             |
|---|-----------|-------------|
| <b>Tilkoblingskabelsett WR2000 70 mm<sup>2</sup></b><br>Egnet til vekselretter 2000 | 600002832 | 3.997,70 kr |
|---|-----------|-------------|

| Produktbeskrivelse   | Artikkelnr. | Pris        |
|--|-------------|-------------|
| <b>Fjernbetjening for vekselrettere 700 – 2000</b><br>Praktisk fjernkontroll med inn-/utkobling og kontrolllampe for funksjonen "ON". Passer til vekselretter 700, 1000, 1500 og 2000. | 600003495   | 1.486,70 kr |

# Strømforsyning i bilen – Sortimo elektrokompetanse

## Valg av passende strømforsyning

Tabellen under viser 230 V-forsyningssmuligheter i biler etter typiske bruksområder, og hjelper med å finne den passende Sortimo-løsningen. I tillegg til produktutvalget, vises også effektbegrensningene og maksimalt antall apparater som skal drives, avhengig av bruksområde, samt standardene og forskriftene som må følges ved montering og bruk.

| Brukstilfelle<br>Eksempel  | Strømkilde                        |                          |                            |                                   | Tilleggs-<br>batteri | Arbeid inne<br>i bilen                             | Arbeid utenfor<br>bilen   | Maks. antall<br>forbrukere /<br>apparater | Passende SORTIMO-artikkel   | Gjeldende standarder                    |
|--|-----------------------------------|--------------------------|----------------------------|-----------------------------------|----------------------|--|---|---|---|---|
|  | Strømgenerator/<br>strømaggregat* | Bygge-<br>strømfordeler* | Egen/kjent<br>stikkontakt* | Strøm via bil med<br>vekselretter |                      |  |   |   |   |   |
| Lade opp batteri mens du kjører  |                                   |                          |                            | 400 W                             | Ikke<br>påkrevd      | Bruke batteri-<br>drevne apparater                 | NEI   | 1 stk.                                    | Vekselretter 400 art.nr. 6000013813 +<br>Tilkoblingskabelsett WR700 art.nr. 6000000999  | DIN VDE 0100 – 717<br>+<br>DGUV 203-032 |
| Lade batteri mens bilen står i ro  |                                   |                          |                            | 400 W                             | Påkrevd              | JA   | JA, bare med ett apparat<br>i den eksisterende stikkontakten  | 1 stk.                                    | Vekselretter 400 art.nr. 6000013813 +<br>Tilkoblingskabelsett WR700 art.nr. 6000000999  | DIN VDE 0100 – 717<br>+<br>DGUV 203-032 |
| Arbeid inne- og utenfor bilen<br>med ett apparat                                   |                                   |                          |                            | 400 W–2000 W                      | Påkrevd              | Apparater med<br>maks. effekt på<br>vekselretteren | JA, bare med ett apparat<br>i den eksisterende stikkontakten +<br>med apparater maks. effekt<br>på vekselretteren | 1 stk.                                    | Vekselretter og tilkoblingskabelsett avhengig av<br>effekten til forbrukeren (se «Velge riktig vekselretter avhengig av forbruker»<br>på side 14)   | DIN VDE 0100 – 717<br>+<br>DGUV 203-032 |
| Arbeid inne- og utenfor bilen<br>med flere apparater                               |                                   |                          |                            | 400 W–2000 W                      | Påkrevd              | JA   | JA, med flere apparater i<br>de eksisterende stikkontaktene<br>på strømfordeleren med<br>isolasjonsvakt           | 2 eller 4 stk.                            | Vekselretter og tilkoblingskabelsett avhengig av effekten<br>til forbrukeren (se «Velge riktig vekselretter avhengig av forbruker»<br>på side 14) + strømfordeler med isolasjonsvakt:<br>2 stikkontakter art.nr. 6000011119, 4 stikkontakter art.nr. 6000011118 | DIN VDE 0100 – 717<br>+<br>DGUV 203-032 |
| Arbeid inne- og utenfor bilen med flere<br>apparater og foreliggende farevurdering |                                   |                          |                            | 400 W–2000 W                      | Påkrevd              | JA   | Bare hvis håndverket<br>tillater det og det foreligger<br>farevurdering   | 4 stk.                                    | Vekselretter + tilkoblingskabelsett avhengig av effekten<br>til forbrukeren (se «Velge riktig vekselretter avhengig av forbruker»<br>på side 14) + stikkontaktkombinasjon 4-dobel med<br>jordfeilbryter art.nr. 600001811                                       | DIN VDE 0100 – 717<br>+<br>DGUV 203-032 |
| Bil i egen bedrift – brukt strømforsyning<br>herved kontrollert og tillatt         |                                   | ●                        |                            |                                   | —                    | til maks.<br>3600 W                                | til maks. 3600 W  | 4 stk.                                    | CEE-forsyningsstikkontakt art.nr. 807136 +<br>stikkontaktkombinasjon 4-dobel med jordfeilbryter art.nr. 600001811   | DIN VDE 0100 – 717                      |
| Bilbruk på anlegg av en<br>oppkjørt håndverker                                     |                                   | ●                        |                            |                                   | —                    | JA   | JA  | 2 eller 4 stk.                            | CEE-forsyningsstikkontakt art.nr. 807136 + strømfordeler<br>med isolasjonsvakt: 2 stikkontakter art.nr. 6000011119,<br>4 stikkontakter art.nr. 6000011118   | DIN VDE 0100 – 717                      |
| Bilbruk på anlegg av en<br>oppkjørt håndverker                                     | ●                                 |                          |                            |                                   | —                    | JA   | JA  | 2 eller 4 stk.                            | CEE-forsyningsstikkontakt art.nr. 807136 + strømfordeler<br>med isolasjonsvakt: 2 stikkontakter art.nr. 6000011119,<br>4 stikkontakter art.nr. 6000011118   | DIN VDE 0100 – 717<br>+<br>DGUV 203-032 |
| Bilbruk på anlegg forsyning via<br>kontrollert byggestrømgenerator                 | ●                                 |                          |                            |                                   | —                    | JA   | JA, bare med ett apparat<br>i den eksisterende stikkontakten +<br>og hvis det foreligger en<br>farevurdering      | 4 stk.                                    | CEE-forsyningsstikkontakt art.nr. 807136 +<br>stikkontaktkombinasjon 4-dobel med jordfeilbryter art.nr. 600001811   | DIN VDE 0100 – 717<br>+<br>DGUV 203-032 |

\* Vær obs på maks. belastning av stikkontakten

# Strømforsyning i bilen – Sortimo elektrokompetanse

## Sikkerhetstiltak

Spenningsførende deler med nettspenning utgjør i utgangspunktet alltid en livstruende fare. Dette gjelder selvfølgelig også for elektrotekniske installasjoner med 230 V i bilen. Derfor må alle, fra den som installerer via den som gjennomfører idriftsettelsen og frem til brukeren, alltid sørge for at brukeren ikke utsettes for fare hvis det oppstår skader.

Det fins forskjellige sikkerhetsinnretninger for å sikre dette ved å slå av ved feil. Disse må velges avhengig av det gjeldende bruksformålet. Sortimo tilbyr ferdige forhåndsinstallerte systemer med tilsvarende sikkerhetsinnretning som strømfordeleren med integrert isolasjonsvakt og kombinert jordfeilbryter/sikringsautomat, som byr på den høyeste sikkerheten ved profesjonelt arbeid.



### Sikkerhetsinnretninger som beskytter med utkobling:

- **jordfeilbryter (strømfeilbeskyttelse)**  
→ Beskytter mot farlig høy feilstrøm mot jord. Kobles foran jordfeilbryteren.
- **sikringsautomat (ledningsvern)**  
→ Beskytter ledningen mot skader på grunn av oppvarming ved overbelastning eller kortslutning
- **isolasjonsvakt**  
→ Overvåker isolasjonstilstanden til ikke-jordede lavspenningsnett (IT-nett), varsler når en minimal isolasjonsmotstand blir underskredet, og beskytter ved feil ved å koble fra.

### Krav iht. DIN VDE 0100-717 (DGUV V3) (i Tyskland):

- sikker frakobling er påkrevd
- krav i DIN VDE 0100 – 410 må oppfylles
- målt feilstrøm ikke over 0,03 A (30 mA)
- målt spennning 230 V
- apparater er egnet til bruk i biler (-25 til +40 °C)



Selv ved valg av egnet strømfordeler er det mye å tenke på, og store forskjeller å ta hensyn til. Det anbefales derfor å få klarhet om bruksformålet på forhånd, for slik å kunne ta det rette valget. Sortimo tilbyr mange forskjellige versjoner som passer til de ulike kravene.

| Produktbeskrivelse   | Artikkel-nr. | Pris        |
|--|--------------|-------------|
| <b>Kombinasjonsuttak med 4 kontakter med RCD-bryter</b><br>BxDxH: 300 x 140 x 140 mm<br>Vekt: 2,46 kg<br>Spenningsområde: 230 V AC 50 Hz, sikring: 16 A, tilkoblingseffekt: 3,6 kVA, kapslingsgrad: IP 44, bryter: RCD/LS-bryter (25 A / 16 A). Klar til tilkobling og kontrollert enkeltvis iht. DIN EN 60439-1.  | 6000001811   | 6.305,80 kr |
| <b>Grenuttak med 4 kontakter med RCD-bryter</b><br>BxDxH: 483 x 71 x 83 mm<br>Vekt: 1,11 kg<br>Spenningsområde: 230 V AC, maks. sikring: 16 A, maks. belastning: 3600 W, kontakter: stikkontakter rotert 90°, ledning: 1,4 m tilkoblingsledning (H05W-3FG1,5 mm²), bryter: RCD/LS-bryter (B16 A / 30 mA), kapslingsgrad: IP 20. Grenuttak med økt berøringsbeskyttelse og RCD/LS-bryter. | 801009972    | 3.159,50 kr |

## Strømfordeleren for profesjonelle

Strømfordeleren med isolasjonsvakt kan brukes til arbeid inne i og utenfor bilen i henhold til tysk DGUV, og byr på den beste sikkerheten ved profesjonell bruk. Med kun ett borehull og tilkobling lages en fullverdig arbeidsplass i bilen, som tilbyr høyest mulig fleksibilitet og størst mulig sikkerhet, samtidig som du sparar tid og penger.

| Produktbeskrivelse   | Artikkel-nr. | Pris         |
|--|--------------|--------------|
| <b>Strømfordeler 2-veis jordfeilbryter 16 A</b><br>BxDxH: 300 x 145 x 140 mm<br>Vekt: 2,6 kg<br>Spenningsområde: 230 V AC 50 Hz, maks. sikring: 16 A, tilkoblingseffekt: 3,6 kVA, kapslingsgrad: IP 44, bryter: RCD/LS-bryter (25 A / 16 A), strømledning: 5 m (fleksibel), jordledning: 2 m (fleksibel), 1x jordet stikkontakt rød, 1x jordet stikkontakt blå, 1x sikringsautomat, 1x isometer, 1x kontaktor, 1x jordfeilbrytere. Ferdigkabel for tilkobling og kontrollert enkeltvis iht. NS-EN 61439-3. | 6000011119   | 28.921,80 kr |
| <b>Strømfordeler 4-veis jordfeilbryter 16 A</b><br>BxDxH: 330 x 310 x 120 mm<br>Vekt: 3,4 kg<br>Spenningsområde: 230 V AC 50 Hz, maks. sikring: 16 A, tilkoblingseffekt: 3,6 kVA, kapslingsgrad: IP 44, bryter: RCD/LS-bryter (25 A / 16 A), strømledning: 5 m (fleksibel), Jordledning: 2 m (fleksibel), 1x jordet stikkontakt rød, 3x jordet stikkontakt blå, 1x sikringsautomat, 1x isometer, 1x kontaktor, 3x jordfeilbrytere. Ferdigkabel for tilkobling og kontrollert enkeltvis iht. NS-EN 61439-3. | 6000011118   | 37.499,90 kr |

## Strømforsyning i bilen – Sortimo elektrokompetanse

### Arbeidslamper

De nyttige arbeidslysene fra Sortimo lyser opp den mobile arbeidsplassen og gir optimal belysning både dag og natt. Forskjellige versjoner gjør det mulig å tilpasse belysningen perfekt til de individuelle omstendighetene.



| Produktbeskrivelse                                    | Artikkel-nr. | Pris        |
|---|--------------|-------------|
| <b>LED-list 1000</b><br>B x L x H: 10 x 1000 x 2,5 mm | 801018095    | 687,90 kr   |
| <b>LED-list 2000</b><br>B x L x H: 10 x 2000 x 2,5 mm | 801018096    | 1.266,90 kr |

Spenningsområde: 12 V DC, nominell effekt: 14,4 W/m, kapslingsgrad: IP 62, ledningslengde: 200 mm, lysstrøm: 390 lm/m, monteringshøyde: 2,5 mm, på-/av-bryter: tilleggsalternativ for monteringsmåte: selvklestende LED-stripe, driftstemperatur: ca. -20 °C til +50 °C, fargetemperatur: 6000 K, kan leveres i 5 cm trinn, 60 LED-er per løpende meter.

**Merk!** LED-listen må bare drives med egnet sikring i bilens elektriske anlegg.

| Produktbeskrivelse  |
|---|
| <b>Festplate LED, L = 1050 mm</b><br>Til montering på takhimmel, skaper en glatt klebeflate for LED-lister. |
| Artikkel-nr. 1000002349<br><b>302,70 kr</b>   |

**Forhåndskonfigurerte sett for LED-list 1000:**  
LED-listsettene inneholder det respektive antallet LED-striper i 1 m lengde, et passende tilkoblingskabelsett for vekselkobling, til vekselbrytere, samt to signalgule klistermerker å markere vekselbryterne med.

| Produktbeskrivelse        | Artikkel-nr. | Pris        |
|---------------------------|--------------|-------------|
| LED-list-SETT 1, 1 x 1000 | 1000014041   | 1.789,40 kr |
| LED-list-SETT 2, 2 x 1000 | 1000013747   | 2.475,30 kr |
| LED-list-SETT 3, 3 x 1000 | 1000013748   | 3.159,50 kr |
| LED-list-SETT 4, 4 x 1000 | 1000014042   | 4.578,50 kr |
| LED-list-SETT 5, 5 x 1000 | 1000014043   | 5.262,60 kr |
| LED-list-SETT 6, 6 x 1000 | 1000014044   | 5.948,70 kr |

| Produktbeskrivelse   | Artikkel-nr. | Pris        |
|--|--------------|-------------|
| <b>Påmontert lys 12 V med bevegelsessensor til bruk inne i bilen</b><br>BxDxH: 144 x 144 x 11 mm<br>Vekt: 0,13 kg  | 6000003788   | 1.590,10 kr |
| Spenningsområde: 12 V DC, nominell effekt: 6,6 W, kapslingsgrad: IP 65<br>Ledningslengde: 100 mm, lysstrøm: 450 lm, byggehøyde: 12 mm<br>På-/avbryter: valgfri, monteringsmåte: fast tilkoblet bilen, fargetemperatur: 5700 K<br>Integrt bevegelsessensor, kan brukes kontinuerlig og med ytterligere utgang til flere forbrukere. |              |             |
| <b>Forhåndskonfigurerete sett med påmonterte lamper LED 12 V med bevegelsessensor:</b><br>Bestående av det aktuelle antallet påmonterte 12 V-LED-er med bevegelsessensor, passende tilkoblingskabelsett og monteringsmateriale.  |              |             |
| <b>1x påmontert LED-lys med bevegelsessensor</b>   | 1000013746   | 2.123,90 kr |
| <b>2x påmontert LED-lys med bevegelsessensor</b>   | 1000014040   | 3.753,40 kr |
| <b>Utenpåiggende 12 V LED-lampe dimbar for bilens interiør</b><br>BxDxH: 168 x 88 x 9 mm<br>Vekt: 0,08 kg  | 6000015752   | 2.262,20 kr |
| Spenningsområde: 12 V DC, nominell effekt: 5 W, kapslingsgrad: IP 54, ledningslengde: 100 mm, lysstrøm: 91–600 lm (dimbar), byggehøyde: 88 mm, på-/av-bryter, monteringsmåte: fast tilkoblet bilen, driftstemperatur: -20 til +70 °C, fargetemperatur: 5700 K  |              |             |

| Produktbeskrivelse   | Artikkel-nr. | Pris        |
|--|--------------|-------------|
| <b>Utenpåiggende 12 V LED-lampe justerbar for arbeidsplassbelysning</b><br>BxDxH: 425 x 42 x 43 mm<br>Vekt: 0,32 kg  | 6000001275   | 1.706,60 kr |
| Spenningsområde: 12 V DC, nominell effekt: 6 W, kapslingsgrad: IP 40, ledningslengde: 100 mm, lysfluks: 420 lm, byggehøyde: 43 mm, på-/av-bryter: integrert vippebryter, monteringsmåte: fast tilkoblet bilen, driftstemperatur: -20 til +70 °C. |              |             |

## Strømforsyning i bilen – Sortimo elektrokompetanse

### Lyskaster

For å levere god belysning tilbyr Sortimo også arbeidslys og lommelykter i ulike former. Ved hyppig arbeid rett ved bilen anbefales det å montere en stasjonær arbeidslyskaster direkte på bilen, denne belyser området rundt perfekt og gjør det mulig å arbeide ved bilen uavhengig av dagslyset. Til mer fleksibel bruk tilbyr Sortimo en LED-håndlyskaster med magnet, som kan festes overalt på bilen og drives via en spiralkabel fra en 12 V stikkontakt i bilens strømnett.

| Produktbeskrivelse   | Artikkel-nr. | Pris        |
|--|--------------|-------------|
|  <b>Arbeidslyskaster LED 12/24 V 2000 lm med på/av-bryter til å belyse arbeidsplassen</b><br>BxDxH: 100 x 100 x 76 mm<br>Vekt: 0,91 kg<br>LED-modul med 6 dioder til fast montering i bilen med omegaholder – drei- og svingbar<br>Spenningsområde: 12–24 V DC, nominell effekt: 25 W, kapslingsgrad: IP 68, lysfluks: 2000 lm, på/av-bryter: uten bryter, monteringsmåte: fast tilkoblet, fargetemperatur: 5700–7000 K, kabellengde: 0,5 m | 6000003241   | 2.665,20 kr |
| <b>Forhåndskonfigurerte sett til LED-arbeidslyskaster til fast montering:</b><br>bestående av det aktuelle antallet arbeidslyskastere, på/av-bryter med kontrolllampe, passende tilkoblingskabelsett og monteringsmateriale.   |              |             |
| <b>1x arbeidslyskaster LED 12/24 V</b>   | 1000014460   | 3.928,20 kr |
| <b>2x arbeidslyskaster LED 12/24 V</b>   | 1000014461   | 7.388,40 kr |
|  <b>LED-magnetlommelykt 12–24 V 1500 lm</b><br>BxDxH: 76 x 166 x 205 mm<br>Vekt: 2,23 kg<br>LED-modul med 4 lysdioder for universelt feste med magnetholder<br>Spenningsområde: 12–24 V DC, nominell effekt: 18 W, kapslingsgrad: IP68, IP 69 K, belysningsstrøm: 1500 lm, på/av-bryter: hermetisk, tilkobling: sigarettantenne, fargetemperatur: 5700–7000 K, kabellengde: 8 m spiralkabel   | 6000002830   | 3.253,50 kr |

### Tilkoblingskabelsett

Sortimo tilbyr skreddersyddet sett for tilkobling av LED-lyskoblingskretser, innvendig belysning, og forskjellige stikkontakter og varsellys. Ledningslengdene er her tilpasset de vanligste varebilmoddellene. Alle nødvendige sikringer og koblinger følger med i leveransen, og muliggjør kjapp og komfortabel installering.

| Produktbeskrivelse   | Artikkel-nr. | Pris      |
|--|--------------|-----------|
|  <b>Tilkoblingskabelsett for vekselkobling</b><br>BxDxH: 190 x 120 x 65 mm<br>Vekt: 0,58 kg<br>Passer til LED-lys med vekselkobling. 8 meter kjøretøyledning FLYY 2 x 0,75 mm <sup>2</sup> , 10 meter kjøretøyledning FLYY 1 x 1,5 mm <sup>2</sup> , 1 sikringsholder ATO gulvfeste, 1 sikring for flatplugg 3 A ATO lilla, 1 ringkontakt for tapper M6 0,5–1,5 mm <sup>2</sup> rød, 2 helisolerte flate plugghylser 1,5–2,5 mm <sup>2</sup> 6,3 mm blå, 2 buttkontakt 0,5–1,0 mm <sup>2</sup> rød, 4 helisolerte flate plugghylser 0,5–1,0 mm <sup>2</sup> 4,8 mm rød, 2 helisolerte flate plugghylser 1,5–2,5 mm <sup>2</sup> 4,8 mm blå. | 1000002079   | 729,30 kr |
|  <b>Inn-/utkobling av tilkoblingskabelsett</b><br>BxDxH: 140 x 120 x 50 mm<br>Vekt: 0,39 kg<br>Passer til LED-kupébelysning eller enkeltlamper i varebil. 10 meter kjøretøyledning FLYY 2 x 0,75 mm <sup>2</sup> , 1 sikringsholder ATO gulvfeste, 1 sikring for flatplugg 2A ATO grå, 1 ringkontakt for tapper M6 0,5–1,5 mm <sup>2</sup> rød, 2 helisolerte flate plugghylser 1,5–2,5 mm <sup>2</sup> 6,3 mm blå, 3 buttkontakte 0,5–1,0 mm <sup>2</sup> rød, 2 helisolerte flate plugghylser 0,5–1,0 mm <sup>2</sup> 4,8 mm rød.  | 1000002080   | 554,60 kr |
|  <b>Universelt tilkoblingskabelsett</b><br>BxDxH: 125 x 120 x 55 mm<br>Vekt: 0,35 kg<br>Passer til 12 V-stikkontakt, varsellampe og frontlys. 8 meter kjøretøyledning FLYY 1 x 2,5 mm <sup>2</sup> svart 1 meter kjøretøyledning FLY 1 x 2,5 mm <sup>2</sup> brun, 1 sikringsholder ATO veggfeste, 1 sikring for flatplugg 10A ATO rød, 2 ringkontakte for tapper M6 – 1,5–2,5 mm <sup>2</sup> blå, 3 helisolerte flate plugghylser 1,5–2,5 mm <sup>2</sup> 6,3 mm blå, 1 flat plugg G+H GSK 1 pol (passer også til original sikringsboks på MB-biler).   | 1000002946   | 569,60 kr |

### Tilbehør for lyskaster

| Produktbeskrivelse   | Artikkel-nr. | Pris        |
|--|--------------|-------------|
|  <b>Spiralformet forlengelsesledning 12 V</b><br>BxDxH: 1 980 x 9 x 9 mm<br>Passer til magnetfestet LED-lommelykt (12 volt, kabellengde er 7 m) | 801009974    | 1.129,60 kr |

## Strømforsyning i bilen – Sortimo elektrokompetanse

### Brytere

Sortimo har forskjellige versjoner av brytere i produktutvalget sitt, disse brukes avhengig av kravene. På variantene med integrert kontrolllampe er det umiddelbart synlig om strømforsyningen er slått av eller på. Spesielt egnet for varselys. Med vippe- og trykknappbryteren slås strømforsyningen på eller av i henhold til forrige bryterposisjon når knappen trykkes. Dermed kan en bryter plasseres både i hekken og ved skyvedøren, og lyset betjenes komfortabelt fra flere steder.



| Produktbeskrivelse   | Artikkel-nr. | Pris      |
|--|--------------|-----------|
| <b>12 V på/av-knapp med kontrollslyss (oransje)</b><br>Passer til utenpåliggende bryter for varselys. Spenningsområde: 12 V DC, maks. koblingseffekt: 8 A, innbyggingsmål: Ø innbygging 12 mm, tilkobling: tre flatte plugger på 6,3 mm. | 801014906    | 238,70 kr |
| <b>På/av-bryter med rund kontrolllampe (oransje)</b><br>Passer til innebygde brytere for varselys. Spenningsområde: 12 V DC, maks. koblingseffekt: 20 A, innbyggingsmål: Ø innbygging 21 mm, tilkobling: tre flatte plugger på 6,3 mm.   | 6000002918   | 462,40 kr |
| <b>Rund vekselbryter (on/on)</b><br>Egnet for lys- og vekselkobling. Spenningsområde: 12 V DC, maks. koblingseffekt: 8 A, innbyggingsmål: Ø innbygging 21 mm, tilkobling: tre flatte plugger på 4,8 mm.                                  | 6000000710   | 158,00 kr |
| <b>Rund tastebryter (off/on)</b><br>Egnet for styring av utenpåliggende LED-lampe (art.nr. 6000000547). Spenningsområde: 12 VDC, maks. Koblingseffekt: 8 A, innbyggingsmål: Ø innbygging 21 mm, tilkobling: to flatte plugger på 4,8 mm. | 6000000711   | 182,30 kr |
| <b>Klistremerke rund bryter Ø 20</b><br>Passer til vekselbryter og rund tastebryter.<br>Ø utvendig: 40 mm, Ø innvendig: 20 mm.   | 6000001305   | 32,00 kr  |

### Innvendige og utvendige stikkontakter

Sortimo tilbyr forskjellige innvendige og utvendige stikkontakter for ulike brukstilfeller. Dermed kan du lade opp f.eks. mindre elektriske apparater i bilen, drive måleapparater, eller også muliggjøre en tilkobling til et eksternt strømnett.

| Produktbeskrivelse   | Artikkel-nr. | Pris      |
|--|--------------|-----------|
| <b>12 V standard utenpåliggende stikkontakt, liten</b><br><b>BxDxH:</b> 60 × 35 × 25 mm<br><b>Vekt:</b> 0,02 kg<br>De utvendige stikkontaktene finnes i to størrelser og er spesielt utviklet for innvendig bruk. Utstyrt med 2 skrukklemmer kan de utvendige stikkontaktene monteres individuelt på bilen og belastes med 16 ampere.  | 801009981    | 359,00 kr |
| <b>12 V standard utenpåliggende stikkontakt, stor</b><br><b>BxDxH:</b> 77 × 34 × 53 mm<br><b>Vekt:</b> 0,04 kg<br>Egnet til å lade opp elektrisk utstyr i bilen via sigarettenneren. Spenningsområde: 12 V DC, maks. belastning: 16 A, diameter: 21 mm, inngangskontakten beskyttes mot vannsprut og støv takket være et gummilokk.  | 801005397    | 404,20 kr |
| <b>CEE-strømstøpsel</b><br><b>BxDxH:</b> 145 × 130 × 98 mm<br><b>Vekt:</b> 0,31 kg<br>Passer til alle innebygde CEE-forsyningsstøpsler til utendørs bruk. Spenningsområde: 230 V AC, maks. belastning: 16 A i 6 t, kapslingsgrad: IP 44, tilkobling: 3- eller 2-polet + PE, monteringsdybde: 82 mm, beskyttelsesdelskål med magnetholder, slik at det ikke foreligger mekanisk belastning av stikkontakten. Treksikring for CEE-kobling. | 80713643     | 665,40 kr |
| <b>Adapterledning 230 V CEE/SchuKo 1,5 m</b><br><b>BxDxH:</b> 190 × 190 × 95 mm<br><b>Vekt:</b> 0,56 kg<br>Kabellengden er 1,5 m.<br>Adapterkabelen er en høykvalitets H07RN-F 3G-gummislangekabel med et lederversnitt på 2,5 mm <sup>2</sup> . Kabelen er sprutskikt i henhold til IP 44 og har et beskyttelsesstøpsel (støpseltype F) og CEE-kontakt (3-polet). Passer til CEE-kontakt (art.nr. 80713643).                            | 80713667     | 697,40 kr |

## Strømforsyning i bilen – Sortimo elektrokompetanse

### Varsellys

Sortimo-varsellysene øker oppmerksomheten i fareområder, og øker dermed synligheten ved bruk både på dagtid og om natten. Det gule, blinkende lyset brukes spesielt til å advare om farer (iht. § 38 i den tyske veitrafikkloven). Sortimo tilbyr ulike konstruksjoner – fast installasjon på bil, montering i stikkontaktsokkel eller på teleskopmast, eller magnetfeste for fleksibel bruk.



| Produktbeskrivelse   | Artikkel-nr. | Pris         |
|--|--------------|--------------|
| <b>LED-varsellys, gult, 10–30 V fastmontert</b><br>BxDxH: 155 × 155 × 185 mm<br>Vekt: 0,8 kg<br>Driftsspenning: 10–30 V DC, feste: Fastmontert på taket av bilen (konstruksjon B1 iht. DIN 14620), kapslingsgrad: IP 67, driftstemperatur: -40 til +70 °C, byggehøyde: 141 mm, diameter: 154 mm, antall dobbeltblink: 120 per minutt. Tilsvarer spesifikasjonene iht. ECE R65 E04 006598 og ECE R10-04.  | 6000002369   | 3.541,10 kr  |
| <b>Forhåndskonfigurert sett til fast montering:</b><br>Bestående av det aktuelle antallet gule LED-varsellys 10–30 V til fast montering, på/av-bryter med kontrolllampe, foreskrevet varselmerkesett iht. DIN 30710 for biler med spesielle rettigheter, passende tilkoblingskabelsett og monteringsmateriale.   |              |              |
| <b>1x LED-varsellys gul fast montering</b>   | 1000014462   | 6.080,30 kr  |
| <b>2x LED-varsellys gul fast montering</b>   | 1000014463   | 9.843,00 kr  |
| <b>3x LED-varsellys gul fast montering</b>   | 1000014464   | 15.235,20 kr |
| <b>4x LED-varsellys gul fast montering</b>   | 1000014465   | 18.772,50 kr |
| <b>LED-varsellys, gult, 10–30 V stikkontakt</b><br>BxDxH: 155 × 155 × 235 mm<br>Vekt: 0,84 kg<br>Driftsspenning: 10–30 V DC, feste: Stikkontakt i form A, Ø24 mm iht. DIN 72591, kapslingsgrad: IP 67, driftstemperatur: -40 til +70 °C, byggehøyde: 198 mm, diameter: 149 mm, antall dobbeltblink: 120 per minutt. Tilsvarer spesifikasjonene iht. ECE R65 E04 006598 og ECE R10-04.  | 6000002370   | 3.653,80 kr  |
| <b>Forhåndskonfigurerete sett til Sortimo-takstatisystemet TopSystem:</b><br>Bestående av det aktuelle antallet gule LED-varsellys 10–30 V stikkontakt, på/av-bryter med kontrolllampe, foreskrevet varselmerkesett iht. DIN 30710 for biler med spesielle rettigheter, passende tilkoblingskabelsett og monteringsmateriale til montering på tverrbjelken på Sortimo TopSystem.   |              |              |
| <b>1x LED-varsellys gul til Sortimo TopSystem-tverrbjelke</b>  | 1000014466   | 6.662,90 kr  |
| <b>2x LED-varsellys gul til Sortimo TopSystem-tverrbjelke</b>  | 1000014467   | 11.626,60 kr |
| <b>LED-varsellys gul 10–30 V magnetkontakt</b><br>BxDxH: 186 × 186 × 165 mm<br>Vekt: 1,39 kg<br>Driftsspenning: 10–30 V DC, feste: via magnetsokkel, kapslingsgrad: IP 67, driftstemperatur: -40 til +70 °C, byggehøyde: 152 mm, Diameter: 183 mm, ledning: spiralkabel med stopsel, maks. kjørehastighet: 110 km/t, antall dobbeltblink: 120 per min, tilkobling: bilkontakt/sigarettenner<br>Tilsvarer spesifikasjonene iht. ECE R65 E04 006598 og ECE R10-04. | 6000002371   | 4.180,10 kr  |
| <b>Dokumenter for LED-varsellys</b><br>BxDxH: 170 × 170 × 16 mm<br>Utjevningskile (2–14 mm) for utjevning av takhellingen ved fastmontering.<br>(Hullkrets 130 mm) Passer til LED-varsellys, gult, 10–30 V fastmontert.  | 6000002372   | 671,00 kr    |

# **mySortimo.no** – Besøk oss på nett

Besøk **mySortimo.no** for å dra nytte av fordelene med en Sortimo-konto. Kontoen din gir deg 24-timers tilgang til hele produktserien vår. Vi tilbyr et bredt spekter av tjenester, informasjon og tilbud til det behovet du måtte ha i din arbeidsbil. Kjøp det du trenger raskt og enkelt på nett.

**Vi bistår deg gjerne og kan skreddersy din innredning. Kontakt oss gjerne på**  
Tlf.: 22 72 92 70 | E-post: [firmapost@sortimo.no](mailto:firmapost@sortimo.no) | [mySortimo.no/kontakt](http://mySortimo.no/kontakt)

Vårt verdigrunnlag   MADE IN GERMANY

Made in Germany | realistiske kollisjonstester og velprøvd sikkerhet i beste kvalitet og høyverdige materialer fra markedslederen i Best service, Takket være landsdekkende salgsnettverk og kundeservice-sentre i attraktive finansieringsmodeller i Kjøretøystyring på **mySortimo**-konto med oversikt over alle bestillinger og lagerlister i Dialog med bilinnredningsekspertene og bransjekollegene via **mySortimo**-samfunn i bransjespesifikt, allsidig utvalg av tilbehør til bilen og til arbeidsplassen | Enkel og rask bestilling av tilbehør og tjenester via **mySortimo.no**