

eVANS

100% elektrisch.
100% in charge.

Ontdek alle Mercedes-Benz eVans.

Mercedes-Benz



eVITO

eVITOTOURER

eSPRINTER

EQV

Klaar voor de toekomst.

Nog niet zo lang geleden was duurzaam ondernemen vooral een keuze van de ondernemer zelf. Tegenwoordig wordt het van u verwacht. Samen met Mercedes-Benz Vans kunt u uw wagenpark verduurzamen en klaarmaken voor de toekomst. Niet alleen met de beste elektrische bedrijfswagen, maar ook met professioneel advies, slagvaardige service en slimme ondersteunende diensten zoals u van Mercedes-Benz Vans gewend bent.

Met ons volledige elektrische bedrijfswagengamma is er nu voor iedere ondernemer een elektrische bedrijfswagen naar wens. Onze eVans laten zien dat lokaal emissievrij rijden, overtuigende prestaties, comfort en lage bedrijfskosten perfect te combineren zijn. Er zijn tevens diverse inbouwmogelijkheden. Kortom, alles om ervoor te zorgen dat u 100% elektrisch kunt ondernemen.

In deze brochure vertellen wij u meer over duurzame mobiliteit en Mercedes-Benz. Uw Mercedes-Benz Van ProCenter helpt u graag verder!

Inhoudsopgave.

Inhoud
02

03
eCitan

eVito
04 - 05

06 - 07
eVito Tourer

eSprinter
08 - 09

10 - 11
EQV

Mercedes me
12

13
Efficiënt rijden

Fiscale voordelen
14

15
ServiceCare

Uitrusting
16 - 17

18 - 19
Technische specificaties

De nieuwe Mercedes-Benz eCitan.

De Mercedes-Benz eCitan komt in de tweede helft van 2022 op de markt. Deze volledig elektrische Citan gaat in een reeks carrosserievarianten beschikbaar zijn. De actieradius volgens de WLTP-norm bedraagt naar verwachting zo'n 285 kilometer*. Daarmee sluit dit model aan op de behoeften van bedrijfsmatige gebruikers die deze auto vaak inzetten voor koeriers- en bezorgdiensten in binnensteden. Bij snellaadstations duurt het circa 40 minuten om de batterij van 10 naar 80 procent op te laden. Een groot voordeel is dat u geen concessies hoeft te doen als het gaat om de afmetingen van de laadruimte en het beschikbare laadvermogen in vergelijking tot conventionele modellen. Er komt bovendien een trekhaak beschikbaar voor de eCitan.

285
km

WLTP gecombineerd
actieradius met een
volle accu.*



Tot 1450
kg

Trekgewicht.



11/22
kW (AC)

Laadcapaciteit bij
100% lading
in ca. 2,5/4,5 uur.



130
km/h

Topsnelheid.



75
kW (DC)

Laadcapaciteit
10-80%
in ± 40 min.



3,7
m³

Maximaal laadvolume
voor L2.



90
kW

Piekvermogen bij
245 Nm koppel.



Bekijk alle details op
[mercedes-benz.nl/eCitan](https://www.mercedes-benz.nl/eCitan)

*De technische gegevens van de eCitan zijn voorlopige waarden en werden intern bepaald volgens de WLTP-certificeringsmethoden. Er zijn momenteel geen bevestigde waarden van TÜV, noch is er een EG-typegoedkeuring of een certificaat van overeenstemming met officiële waarden. Afwijkingen tussen deze gegevens en de officiële waarden zijn mogelijk. Alle genoemde specificaties zijn onder voorbehoud tot de verkooprijgave later in 2022.

De eVito Gesloten Bestelwagen. De juiste keus voor in en om de stad.



De consumentenadviesprijs vindt u op onze website. Deze is exclusief BTW/BPM/subsidies, kosten rijklaar maken, recyclingbijdrage hoogvoltaccu en inclusief vier jaar onderhoud.*

De eVito Gesloten Bestelwagen voldoet aan alle eisen van moderne en duurzame mobiliteit. Net zo functioneel, veilig en comfortabel als u van een Mercedes-Benz Vito gewend bent - inclusief een rendabele elektromotor met 85 kW (116 pk), die een comfortabele 286 km** haalt op een volle accu. De accucapaciteit bedraagt 60 kWh en de laadcapaciteit 11 kW, wat betekent dat u hem in ca. 6 uur volledig oplaadt. Met de snellaadfunctie tot 80 kW duurt dit slechts 35 minuten tot 80% van de accucapaciteit. De eVito Gesloten Bestelwagen is leverbaar in twee lengtematen (lang en extra lang) met laadvolumes/-vermogens van resp. 6,0 m³/867 kg en 6,6 m³/832 kg. De elektrische aandrijving zorgt nergens voor een beperking. Elke kilo en kuub zijn er tenslotte één.

286
km

WLTP gecombineerd actieradius met een volle accu.**



867
kg

Maximaal laadvermogen voor L2 (lang).



11
kW (AC)

Laadcapaciteit bij 100% lading in ca. 6 uur.



100
km/h

Topsnelheid (standaard).
Optioneel: 80/120 km/u.



80
kW (DC)

Laadcapaciteit 10-80% in ± 35 min.



6,6
m³

Maximaal laadvolume voor L3 (extra lang).



85
kW

Piekvermogen bij 295 Nm koppel.



Bekijk alle details en de prijzen op [mercedes-benz.nl/eVito](https://www.mercedes-benz.nl/eVito) of scan de QR code en configureer meteen uw eigen eVito.

* O.b.v. maximaal 40.000 km per jaar.

** Stroomverbruik en actieradius zijn bepaald op basis van VO 2017/1151/EU en zijn afhankelijk van de voertuigconfiguratie. De werkelijke actieradius is bovendien afhankelijk van de persoonlijke rijstijl, weg- en verkeersomstandigheden, buitentemperatuur, gebruik van airconditioning/verwarming etc. en kan eventueel afwijken.



Bekijk alle details en de prijzen op [mercedes-benz.nl/eVito-tourer](https://www.mercedes-benz.nl/eVito-tourer) of scan de QR code en configureer meteen uw eigen eVito Tourer.

De consumentenadviesprijs vindt u op onze website. Deze is exclusief BTW/BPM/subsidies, kosten rijklaar maken, recyclingbijdrage hoogvoltaccu en inclusief vier jaar onderhoud.*

De 100% elektrische eVito Tourer bewijst zich inmiddels als een topspeler in het personenvervoer. Zeker omdat hij 360 km** ver komt op een volle accu. De accucapaciteit bedraagt 100 kWh en kan bij een snellaadstation in ca. 45 minuten tot 80% worden opgeladen. Door zijn royale actieradius is hij dé oplossing voor ondernemers die net iets meer kilometers op een dag rijden. Omdat de accu in de bodem van de voertuig is ingebouwd, levert hij niets in op ruimte of rijcomfort. Het is mogelijk om de eVito Tourer achteraf om te bouwen tot enkele of dubbele cabine.

360
km

WLTP gecombineerd actieradius met een volle accu.**



808
kg

Maximaal laadvermogen voor L2 (lang).



11
kW (AC)

Laadcapaciteit bij 100% lading in ca. 10 uur.



140
km/h

Topsnelheid (standaard).
Optioneel: 160 km/u.



110
kW (DC)

Laadcapaciteit 10-80% in ± 45 min.



1.390
l

Maximaal laadvolume voor L3 (extra lang).



150
kW

Piekvermogen bij 362 Nm koppel.



De eVito Tourer. Comfortabel, ruim, stil.



* O.b.v. maximaal 40.000 km per jaar.

**De actieradius werd vastgesteld aan de hand van VO 2017/1151/EU. De actieradius is afhankelijk van de voertuigconfiguratie, met name van de keuze van de snelheidsbegrenzing. De werkelijke actieradius is bovendien afhankelijk van de persoonlijke rijstijl, weg- en verkeersomstandigheden, buitentemperatuur, gebruik van airconditioning/verwarming etc. en kan eventueel afwijken.

De eSprinter Gesloten Bestelwagen. Zoals u gewend bent, maar dan elektrisch.



De consumentenadviesprijs vindt u op onze website. Deze is exclusief BTW/BPM/subsidies, kosten rijklaar maken, recyclingbijdrage hoogvoltaccu en inclusief vier jaar onderhoud.*

De eSprinter: ruim 25 jaar Sprinter-kwaliteit én in 20 minuten opgeladen. Met een zeer efficiënte elektro-aandrijving met max. 85 kW (116 pk) verkrijgbaar met een tweetal accupakketten; standaard is 41 kWh met 107 km** actieradius (WLTP-gecombineerd). De 55 kWh-variant kent een (WLTP-gecombineerd) actieradius van 142 kilometer. Dankzij het Combined Charging System (CCS) is de eSprinter bij oplaadpalen en wallboxes niet kieskeurig en laadt even goed met max. 7,4 kW op wisselstroom (AC) als met max. 80 kW op gelijkstroom (DC). En met de snellaadfunctie laadt u hem in 20 minuten tot 80% op. De eSprinter is efficiënt, betrouwbaar en precies zoals u al van de Sprinter gewend bent.

107/142
km

WLTP gecombineerd
actieradius met een
volle accu.**



948
kg

Maximaal laadvermogen in
standaard uitvoering
(41 kWh accupakket).



7,4
kW (AC)

Laadcapaciteit bij
100% lading
in ca. 6 uur.



100
km/h

Topsnelheid (standaard).
Optioneel: 80 of 120 km/u.



80
kW (DC)

Laadcapaciteit
10-80%
in ± 20 min.



11
m³

Maximaal
laadvolume.



85
kW

Piekvermogen bij
295 Nm koppel.



Bekijk alle details en de prijzen op mercedes-benz.nl/eSprinter of scan de QR code en configureer meteen uw eigen eSprinter.

* O.b.v. maximaal 40.000 km per jaar.

**Actieradius standaarduitvoering 107 km, tot 142 km mogelijk met optioneel verkrijgbare hoogvoltaccu. Stroomverbruik en actieradius zijn bepaald op basis van VO 2017/1151/EU en zijn afhankelijk van de voertuigconfiguratie. De werkelijke actieradius is bovendien afhankelijk van de persoonlijke rijstijl, weg- en verkeersomstandigheden, buitentemperatuur, gebruik van airconditioning/verwarming etc. en kan evt. afwijken.



Bekijk alle details en de prijzen op [mercedes-benz.nl/EQV](https://www.mercedes-benz.nl/EQV) of scan de QR code en configureer meteen uw eigen EQV.

De consumentenadviesprijs vindt u op onze website. Deze is exclusief BTW/BPM/subsidies, kosten rijklaar maken, recyclingbijdrage hoogvoltaccu en inclusief vier jaar onderhoud.*

De EQV is 's werelds eerste elektrische MPV in de premiumklasse. Met acht zitplaatsen, een actieradius tot 356 km** en een exclusief design is de EQV het perfecte alternatief voor een ondernemer die gezins- en personenvervoer combineert. De EQV leent zich ook erg goed voor een lokale emissievrije en vooral representatieve taxi- of limousineservice! Tevens is het mogelijk de EQV om te bouwen naar een Dubbelcabine. U ziet: de EQV is één en dezelfde oplossing voor meerdere behoeften en brengt elektrisch rijden naar een geheel nieuw niveau.

356
km

WLTP gecombineerd actieradius met een volle accu.**



745
kg

Maximaal laadvermogen voor L2 (lang).



11
kW (AC)

Laadcapaciteit bij 100% lading in ca. 10 uur.



140
km/h

Topsnelheid (standaard).
Optioneel: 160 km/u.



110
kW (DC)

Laadcapaciteit 10-80% in ± 45 min.



1.410
l

Maximaal laadvolume voor L3 (extra lang).



150
kW

Piekvermogen bij 362 Nm koppel.



* O.b.v. maximaal 40.000 km per jaar.

**De actieradius werd vastgesteld aan de hand van VO 2017/1151/EU. De actieradius is afhankelijk van de voertuigconfiguratie, met name van de keuze van de snelheidsbegrenzing. De werkelijke actieradius is bovendien afhankelijk van de persoonlijke rijstijl, weg- en verkeersomstandigheden, buitentemperatuur, gebruik van airconditioning/verwarming etc. en kan eventueel afwijken.

De EQV. Elektrisch rijden op het hoogste niveau.



Mercedes me: goed voor uw zaken.

STANDAARD SERVICES.

- Een overzicht van aankomende onderhoudswerkzaamheden en de mogelijkheid om direct een werkplaatsafspraak in te plannen hiervoor.
- Speciaal getrainde medewerkers van ons Customer Assistance Center helpen u bij een noodoproep of pech.
- Uw dealer kan uw bedrijfswagen op afstand controleren zodat hij een nóg betere service kan verlenen.
- Vroegtijdige informatie als de vervanging van een slijtageonderdeel noodzakelijk is.
- Met online updates beschikt u altijd over de meest recente beschikbare software.
- Op afstand kunt u uw voertuigstatus bekijken.

REMOTE SERVICES.

Ontgrendel en vergrendel de portieren van uw bedrijfswagen(s) op afstand. Sluit uw ramen, bekijk waar uw bedrijfswagen rijdt of waar hij geparkeerd staat. Stuur geselecteerde adressen via de app naar het navigatiesysteem van uw bedrijfswagen(s).

NAVIGATIE.

Met de navigatieservices vindt u moeiteloos overal de weg. Uw navigatiegegevens zijn altijd up-to-date, u ontvangt realtime verkeersinformatie én u wordt geholpen bij het vinden van de juiste parkeerplek. Live Traffic Information brengt u veilig naar uw bestemming en waarschuwt u tijdig voor eventuele gevaren dankzij car-to-X-communicatie.

UITGEBREIDE FUNCTIES MBUX.

Maak van uw Mercedes-Benz bedrijfswagen een persoonlijke assistent die u begrijpt dankzij de uitgebreide functies van het MBUX-systeem* met intelligente navigatie en spraakbediening. U vindt uw bestemmingen met behulp van de MBUX-spraakassistent. Onderweg ziet u op het scherm het laatste weerbericht, de brandstofprijzen van de tankstations langs uw route, en door middel van de geavanceerde smartphone-integratie bedient u uw smartphone via het scherm van het MBUX-systeem in uw bedrijfswagen.

E-MOBILITY.

Deze digitale services voor eVans bieden u de beste voorwaarden voor zorgeloze en comfortabele elektromobiliteit. Bij de routeberekening wordt meteen de nodige oplaadpauzes ingepland, zodat de snelste route inclusief oplaadtijd wordt weergegeven. De navigatiekaart toont de dichtstbijzijnde oplaadpunten én hun beschikbaarheid. Op afstand kunt u bovendien aangeven wat uw tijdstip van vertrek is zodat uw bedrijfswagen bij vertrek volledig is opgeladen en vooraf is geklimatiseerd.

* MBUX = optioneel, niet beschikbaar voor eVito.
Bepaalde diensten zijn beschikbaar zijn tegen betaling. Het aanbod diensten verschilt per model en type voertuig. Bepaalde diensten zijn enkel beschikbaar in combinatie met een optioneel MBUX-multimediasysteem. Het aanbod diensten voor professionele Mercedes me accounts is beperkt en zal op termijn uitgebreid worden.



Efficiënt rijden: dit is hoe het werkt.

Van A naar B met E+, E of C: deze drie verschillende rijprogramma's zorgen ervoor dat u efficiënt en energiebesparend kunt rijden. U kiest eenvoudig het gewenste programma met de rijprogrammaschakelaar (1) op de middenconsole. Wanneer het voertuig wordt gestart, is automatisch het rijprogramma E actief.

E+

Bijzonder energiezuinig rijden. Minimaal vermogen, verwarming en airconditioning verlaagd voor maximale actieradius.

E

Energiebesparende rijstijl. Optimale actieradius, dynamiek en verwarmings- en aircoprestaties.

C

Comfortabel rijden. Maximale rijdynamiek, volledig prestaties van verwarming en airconditioning, reductie van de actieradius mogelijk.

U kunt dankzij de rem-energie ook actieradius terugwinnen. Dit noemen we recuperatie van energie. De mate van recuperatie selecteert u met de 'flippers' links (2) en rechts (3) achter het stuurwiel. Als het voertuig wordt gestart, is automatisch D- actief.

D-

Maximale vertraging voor maximale recuperatie van energie.

D

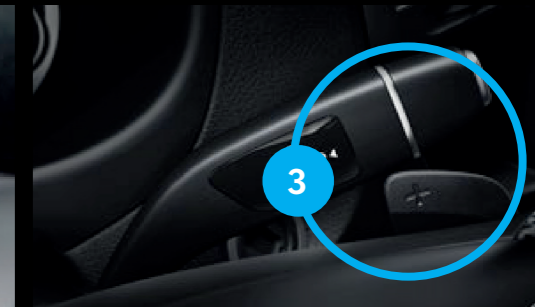
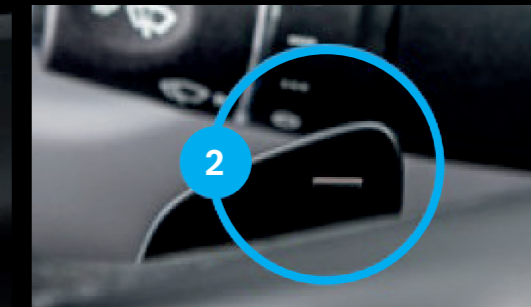
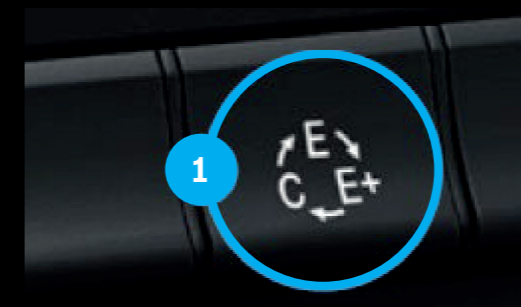
Matige recuperatie.

D+

Soepele vertraging, weinig recuperatie.

D++

Geen vertraging, geen energiet terugwinning, geen vertraging of automatische remwerking.



D Auto*

Het recuperatieniveau wordt automatisch aangepast aan de hand van navigatiegegevens, verkeersbordherkenning en radar- en camera-informatie. Hiermee wordt automatisch de acculading optimaal benut.

* D Auto is niet beschikbaar op de eSprinter.

De fiscale voordelen en subsidies voor elektrische bedrijfswagens.

De overheid moedigt elektrisch rijden aan, ook met fiscale voordelen en subsidies voor elektrische bedrijfswagens (tot 3.500 kg toelaatbaar totaalgewicht). We bespreken twee fiscale regelingen: de investeringsaftrek (KIA) en de milieu-investeringsaftrek (MIA). Er is een landelijke regeling voor een subsidie van maximaal € 5.000 op de aanschaf van een elektrische bedrijfswagen. Kijk op rvo.nl voor de laatste informatie over de actuele regelingen. Raadpleeg uw financieel adviseur om te onderzoeken wat voor uw onderneming van toepassing is.

KOMEN ELEKTRISCHE BEDRIJFSWAGENS IN AANMERKING VOOR DE KLEINSCHALIGHEIDSVANDESTERINGSVAFTRK (KIA)?

Ondernemers die zelf investeren in bedrijfsmiddelen komen in aanmerking voor een kleinschaligheidsinvesteringsaftrek. Het aanschaffen van een elektrische bedrijfswagen is hier een voorbeeld van. De regeling geldt voor nieuwe en gebruikte bedrijfswagen. De aftrek bedraagt maximaal 28% van een investering van maximaal € 59.939,- in 2022 en is afhankelijk van de omvang van de investeringen in het betreffende jaar.

De KIA is van toepassing op zowel de inkomstenbelasting als de vennootschapsbelasting. Alle ondernemers kunnen er, afhankelijk van uw investeringstotaal, gebruik van maken. Of u nu een eenmanszaak heeft, zzp'er bent of onderdeel bent van een maatschap of vof: de regeling geldt voor elk van deze ondernemingsvormen. Net als voor B.V.'s en N.V.'s.

KOMEN ELEKTRISCHE BEDRIJFSWAGENS IN AANMERKING VOOR DE MILIEU-INVESTERINGSVAFTRK (MIA)?

De milieu-investeringsaftrek is een subsidie op milieu-vriendelijke bedrijfsmiddelen voor ondernemers. Een stimuleringsregeling, zoals voor het aanschaffen van elektrische bedrijfswagens. De MIA biedt de mogelijkheid de fiscale winst te verlagen. Zo kunt u in 2022 tot 45% van het investeringsbedrag boven € 11.000 voor een elektrische bestelwagen, en 36% voor een 9-persoons elektrische taxi van het investeringsbedrag in mindering brengen op de fiscale winst. Dit wordt toegekend bovenop de gewone investeringsaftrek.

Nóg een fiscaal voordeel: verlaagde bijtelling en geen wegenbelasting. U betaalt in 2022 geen motorrijtuigenbelasting (wegenbelasting) voor een elektrische bedrijfswagen. Deze regeling geldt t/m 2024. Voor bedrijfswagens zonder CO₂-uitstoot geldt in 2022 een bijtellingspercentage van 16% tot een cataloguswaarde van € 35.000. Over een hoger bedrag geldt een bijtelling van 22%.

ServiceCare Maintenance inbegrepen bij aanschaf van een Mercedes-Benz eVan.

Vier jaar* kosteloos onderhoud voor uw eVan**

Bij aankoop van een Mercedes-Benz eVan is een onderhoudspakket inbegrepen. Dat betekent dat de eerste vier reguliere onderhoudsbeurten binnen de eerste vier jaar kosteloos zijn. regulier, professioneel onderhoud volgens de fabrieksrichtlijnen, evenals jaarlijkse inspectie van de hoogspanningsonderdelen en -voertuigfuncties voorkomen onvoorziene reparatiekosten, beperken de stilstandtijden tot een minimum en garanderen een hoge restwaarde van uw eVan.



Inclusief accucertificaat***

Het accucertificaat dekt de kosten voor defecten aan de hoogspanningsaccu voor nog eens 6 jaar / tot 160.000 km na de normale garantietermijn van twee jaar (in totaal dus 2+6 jaar). Ook is binnen de tijds- en kilometerbeperking een energiecapaciteit van ten minste 180 Ah**** gegarandeerd.



Andere servicepakketten zijn direct verkrijgbaar bij de aankoop van een Mercedes-Benz eVan en zijn af te stemmen op uw persoonlijke wensen:

Betaalde upgrades:	Wear & tear Vervanging van slijtageonderdelen	Maintenance Reguliere onderhoudswerkzaamheden	ExtendedWarranty Voor bijna alle onderdelen en slijtageonderdelen	MobiloVan
eComplete	✓	✓	✓	✓
eWarranty			✓	✓ ***
eMaintenance		✓		✓

✓ MobiloVan maakt deel uit van het specifieke ServiceCare-product en is geen zelfstandig product van ServiceCare.

* O.b.v. maximaal 40.000 km per jaar.

** Volgens de specifieke voorwaarden van het Mercedes-Benz geïntegreerde onderhoudspakket voor de eVans.

*** Volgens de specifieke voorwaarden van het Mercedes-Benz accucertificaat voor de eVans.

**** Alleen geldig bij regulier onderhoud bij uw Mercedes-Benz servicepartner. Onderworpen aan de algemene voorwaarden van MobiloVan.

Uitrusting.

eVito Gesloten Bestelwagen 66 kWh L2

Standaard inclusief vier jaar onderhoud.

eVito Tourer 100 kWh L2

Standaard inclusief vier jaar onderhoud.

eVito Gesloten Bestelwagen 66 kWh L3

Standaard inclusief vier jaar onderhoud.

eVito Tourer 100 kWh L3

Standaard inclusief vier jaar onderhoud.

Standaarduitrusting eVito Gesloten Bedrijfswagen.

Stalen velgen 6,5 J x 17 • Bandenspanningscontrole voor en achter, draadloos • Gewichtsvariant 3200 kg • Scheidingswand doorlopend • Buitenspiegels verwarmd en elektrisch verstelbaar • Verwarming voor bestuurdersstoel • Bestuurdersstoel • Bijrijdersstoel verstelbaar • Airbag voor de bijrijder • Waarschuwingssignaal veiligheidsgordel bijrijder • Dashboardkastje afsluitbaar • Halfautomatische airconditioning TEMPOMATIC • Luidsprekers voor (tweeweg) • Laadkabel mode 3 (type 2, 3 x 20A) 8 meter • Akoestisch aanwezigheids-signaal • Stuurwiel in hoogte en hoek verstelbaar • Regensensor • Comm.module (LTE/4G) voor Mercedes me diensten • Snelheidsbegrenzer 100km/h • Mercedes-Benz nood-oproepsysteem • Pechmanagement Actieve remassistent • Multifunctioneel stuurwiel • ATTENTION ASSIST • AC-laden 11 kW / DC-laden 80 kW

Standaarduitrusting eVito Tourer.

Actieve remassistent • Lichtmetalen velgen 7 J x 17, vijftienpaaks • Bandenspanningscontrole voor en achter, draadloos • Gewichtsvariant 3.500 kg • Buitenspiegels verwarmd en elektrisch verstelbaar • Verwarming voor bestuurdersstoel • Driepersoonsbank op 1^e zitrij (neerklapbaar) Driezitsbank 2^e zitrij passagierscompartiment • Airbag voor de bijrijder • Pelvisbag voor bestuurder • Pelvisbag voor bijrijder • Windowbags voor de bestuurder en bijrijder • Warmeluchttoevoer naar passagierscompartiment • Halfautomatische air-conditioning TEMPOMATIC • Digitale radio • Audio 10 • AC-laden 11 kW / DC-laden 110 kW • Akoestisch aanwezigheidssignaal • Multifunctioneel stuurwiel • Regensensor • Snelheidsbegrenzer 140 km/h • TEMPOMAT (cruisecontrol) • Mercedes-Benz noodoproepsysteem • Pechmanagement • HOLD-functie • Laadkabel mode 3 (type 2, 3 X 20A) 8 meter

eSprinter 41 kWh L2

Standaard inclusief vier jaar onderhoud.

eSprinter 55 kWh L2

Standaard inclusief vier jaar onderhoud.

Standaarduitrusting eSprinter.

Stalen velgen 6,5 J x 16 • Bandenspanningscontrole voor en achter, draadloos • Stuurwiel in hoogte en hoek verstelbaar • Scheidingswand doorlopend • Aflegvak boven de voorruit • Verwarming voor bestuurdersstoel • Halfautomatische airconditioning TEMPOMATIC • Bijrijdersstoel verstelbaar • Armleuning voor bestuurdersstoel • Hoog dak • Warmtewerend glas rondom • Adaptief remlicht • Opbouw hoger • Opstap achterdeuren • Reservewiel in laadruimte • Schuifdeur rechts • Handgreep instap schuifdeur laadruimte • Handgreep aan de deurstijl rechtsachter • Wegrijassistent • Airbag voor de bestuurder • Radio-voorbereiding • Waarschuwingssignaal veiligheidsgordel bestuurder • Zijwindassistent • ATTENTION ASSIST • Lichtassistent • HOLD-functie • AC Lader 7,4 kW / DC Lader 80 kW • Laadkabel Mode 3 (Type 2, 3 x 20A), 8m • Afstandsbediening (drie knoppen) • Snelheidsbegrenzer 100 km/h • Onderhoudspakket • Communicatiemodule (LTE/4G) voor Digitale Diensten • Mercedes-Benz noodoproepsysteem

EQV 300 100 kWh L2

Standaard inclusief vier jaar onderhoud.

EQV 300 100 kWh L3

Standaard inclusief vier jaar onderhoud.

Standaarduitrusting EQV.

Actieve remassistent • Lichtmetalen velgen 7 J x 17, vijftienpaaks • Bandenspanningscontrole voor en achter, draadloos • Gewichtsvariant 3.500 kg • Omgevingsverlichting in achterklep • Bumper en stootlijsten carrosseriekleur • Verwarming voor bestuurdersstoel • Comfortbestuurdersstoel • Verwarming voor bijrijdersstoel • Stoel op 1^e zitrij links • Stoel op 1^e zitrij rechts • Stoel op 2^e zitrij links • Stoel op 2^e zitrij rechts • Armleuningen aan stoel en in passagierscompart. • Pelvisbag voor bestuurder • Pelvisbag voor bijrijder • Windowbags voor de bestuurder en bijrijder • Dashboardkastje afsluitbaar • Middenconsole met opbergvak • Hemelbekleding in passagierscompartiment • Interieurhemel in grijs • Stuurwiel in leder • Warmeluchttoevoer naar passagierscompartiment • Pre-entry climate control • Halfautomatische airconditioning TEMPOMATIC • Digitale radio • Navigatie • Display-Diagonaal 26 cm (10,25 inch) • MBUX multimedia systeem Mid • Tweeweg-luidsprekers voor en achter • Drie jaar gratis navigatie kaartupdates • Laadkabel, mode 3 (type 2, 3 x 32A), 8 meter • AC-laden 11 kW / DC-laden 110 kW • 12V-aansluiting in de laadruimte • Akoestisch aanwezigheidssignaal • Multifunctioneel stuurwiel • Dodehoekassistent • Verkeersborden-assistent • Regensensor • Sleutels in chroomlook • Snelheidsbegrenzer 140 km/h • TEMPOMAT (cruisecontrol) • Connectiviteit en opladen Premium • Mercedes-Benz noodoproepsysteem • Pechmanagement • HOLD-functie • Bekleding stof Santos zwart

Technische specificaties.

	eVito Gesloten Bestelwagen 66 kWh L2	eVito Gesloten Bestelwagen 66 kWh L3		eVito Tourer 100 kWh L2	eVito Tourer 100 kWh L3
Aandrijving	Voorwiel	Voorwiel	Aandrijving	Voorwiel	Voorwiel
Motorvermogen (kW)	85 kW (piek vermogen) 70 kW (permanent vermogen)	85 kW (piek vermogen) 70 kW (permanent vermogen)	Motorvermogen (kW)	150 kW (piek vermogen) 70 kW (permanent vermogen)	150 kW (piek vermogen) 70 kW (permanent vermogen)
Koppel	Max. 295 Nm	Max. 295 Nm	Koppel	Max. 362 Nm	Max. 362 Nm
Laadcapaciteit AC (0-100%)	Tot 11 kW	Tot 11 kW	Laadcapaciteit AC (0-100%)	Tot 11 kW	Tot 11 kW
Laadtijd AC (0-100%)	± 6,5 uur	± 6,5 uur	Laadtijd AC (0-100%)	± 10 uur	± 10 uur
Laadcapaciteit DC (10-80%)	Tot 80 kW	Tot 80 kW	Laadcapaciteit DC (10-80%)	Tot 110 kW (std, E7L)	Tot 110 kW (std, E7L)
Laadcapaciteit DC (10-80%)	± 35 min.	± 35 min.	Laadcapaciteit DC (10-80%)	± 45 min	± 45 min
WLTP gecombineerd	286 km	286 km	WLTP gecombineerd	360 km	360 km
WLTP stad	329 km	329 km	WLTP stad	624 km	614 km
Verbruik WLTP	23,6 kWh/100 km	23,6 kWh/100 km	Verbruik WLTP	27,8 kWh/100 km	27,8 kWh/100 km
Voertuiglengte	5.140 mm	5.370 mm	Voertuiglengte	5.140 mm	5.370 mm
Wielbasis	3.200 mm	3.430 mm	Wielbasis	3.200 mm	3.430 mm
Voertuighoogte	1.925 mm	1.926 mm	Voertuighoogte	1.912 mm	1.913 mm
GVW	3.200 kg	3.200 kg	GVW	3.500 kg	3.500 kg
Stoelen	Tot 2+1	Tot 2+1	Stoelen	Tot 8+1	Tot 8+1
Laadvolume	6 m ³	6,6 m ³	Laadvolume	990 l	1.390 l
Laadvermogen	867 kg	832 kg	Laadvermogen	808 kg	782 kg
Accucapaciteit	66 kWh	66 kWh	Accucapaciteit	100 kWh	100 kWh

De WLTP gecombineerd -waarde is een gemiddelde van rijden in de stad, buiten de stad en de snelweg, inclusief stops en snel optrekken.
WLTP stad geeft de actieradius aan voor enkel rijden in de stad. Kijk op www.wltp-info.nl voor meer details.

	eSprinter 41 kWh L2	eSprinter 55 kWh L2		EQV 300 100 kWh L2	EQV 300 100 kWh L3
Aandrijving	Voorwiel	Voorwiel	Aandrijving	Voorwiel	Voorwiel
Motorvermogen (kW)	85 kW (piek vermogen) 70 kW (permanent vermogen)	85 kW (piek vermogen) 70 kW (permanent vermogen)	Motorvermogen (kW)	150 kW (piek vermogen) 70 kW (permanent vermogen)	150 kW (piek vermogen) 70 kW (permanent vermogen)
Koppel	Max. 295 Nm	Max. 295 Nm	Koppel	Max. 362 Nm	Max. 362 Nm
Laadcapaciteit AC (0-100%)	Tot 7,4 kW	Tot 7,4 kW	Laadcapaciteit AC (0-100%)	Tot 11 kW	Tot 11 kW
Laadtijd AC (0-100%)	± 6 uur	± 8 uur	Laadtijd AC (0-100%)	± 10 uur	± 10 uur
Laadcapaciteit DC (10-80%)	Tot 80 kW (std, E6L)	Tot 80 kW (std, E6L)	Laadcapaciteit DC (10-80%)	Tot 110 kW (std, E7L)	Tot 110 kW (std, E7L)
Laadcapaciteit DC (10-80%)	± 20 min	± 25 min	Laadcapaciteit DC (10-80%)	± 45 min	± 45 min
WLTP gecombineerd	107 km	142 km	WLTP gecombineerd	356 km	356 km
WLTP stad	140 km	181 km	WLTP stad	600 km	589 km
Verbruik WLTP	38 kWh/100 km	38,7 kWh/100 km	Verbruik WLTP	28,1 kWh/100 km	28,1 kWh/100 km
Voertuiglengte	6.088 mm	6.088 mm	Voertuiglengte	5.140 mm	5.370 mm
Wielbasis	3.924 mm	3.924 mm	Wielbasis	3.200 mm	3.430 mm
Voertuighoogte	2.687 mm	2.687 mm	Voertuighoogte	1.901 mm	1.901 mm
GVW	3.500 kg	3.500 kg	GVW	3.500 kg	3.500 kg
Stoelen	Tot 2+1	Tot 2+1	Stoelen	Tot 7+1	Tot 7+1
Laadvolume	11 m ³	11 m ³	Laadvolume	1.030 l	1.410 l
Laadvermogen	948 kg	796 kg	Laadvermogen	745 kg	715 kg
Accucapaciteit	41 kWh	55 kWh	Accucapaciteit	100 kWh	100 kWh

Waarom een elektrische Mercedes-Benz?

Wij gaan verder voor u en uw bedrijfswagen.

Onze verkoopadviseurs zijn getraind om u te kunnen adviseren over alle aspecten van een elektrische bedrijfswagen. Zo kunnen zij ook al uw vragen omtrent laadinfrastructuur, financiële voordelen en rijstijl beantwoorden.

Langer plezier van uw investering.

Bij iedere elektrische bedrijfswagen van Mercedes-Benz krijgt u minimaal 8 jaar tot 160.000 km garantie op de capaciteit van het accupakket. Ook na deze periode kunt u op uw Mercedes-Benz vertrouwen. Zo hebben al onze elektrische bedrijfswagen een accubuffer van zo'n 10%. Deze buffer zorgt voor een minder zware belasting en daardoor kent het accupakket een langere levensduur.

De vertrouwde service van Mercedes-Benz.

Ook met een elektrische bedrijfswagen kunt u rekenen op de vertrouwde service van Mercedes-Benz. Dit betekent onder andere dat u buiten kantooruren bij ons terecht kunt, gebruik kunt maken van 24/7 pechhulp in heel Europa en contact kunt opnemen met onze gespecialiseerde bedrijfswagenexperts.

Ondersteuning bij elke stap.

Of u uw elektrische bedrijfswagen nu wilt kopen, leasen of financieren, wij bieden altijd een oplossing die past bij uw wensen.

Over de informatie in deze brochure: producten kunnen gewijzigd zijn na het ter perse gaan van dit materiaal (03/2022).

De producent behoudt zich het recht voor om ontwerpen, vormen, kleuren en de leveringsomvang tijdens de leveringsperiode te wijzigen, mits deze wijzigingen of aanpassingen rekening houden met de belangen van en redelijk zijn voor kopers. Als de verkoper of producent tekens of cijfers gebruikt om een bestelling of een besteld item aan te duiden, volstaat dit niet als grondslag voor enige afgeleide rechten. Illustraties kunnen accessoires en speciale uitrustingen bevatten die niet standaard zijn. Kleuren kunnen afwijken om druktechnische redenen. Dit gedrukte materiaal kan ook types en diensten bevatten die niet beschikbaar zijn in bepaalde landen. Vraag daarom naar de recente, geldige versie van deze informatie bij uw Mercedes-Benz Van ProCenter.

V.U.: Mercedes-Benz Nederland B.V., Ravenswade 4, 3439 LD Nieuwegein, BTW NL001545139B01
Geef voorrang aan veiligheid. Milieu-informatie KB 19/03/2004. www.mercedes-benz.nl/vans

Bent u #eReady?

Analyseer uw dagelijkse ritten met de EQ Ready-app van Mercedes-Benz om erachter te komen of elektrische mobiliteit aan uw behoeften voldoet. De EQ Ready-app analyseert uw afgelegde afstand, uw rij- en remgedrag en het hoogteverschil tijdens uw route. Daardoor kan de app de actieradius en energiebehoefte berekenen met een eVan van Mercedes-Benz. De app beantwoordt vragen als "hoe ver rij ik echt met een elektrisch voertuig?" En "hoe vaak moet ik een elektrisch voertuig opladen?" Op deze manier kunt u met uw huidige bedrijfswagen e-mobiliteit testen in een virtuele en realistische omgeving.

Als u niet rijdt, kunt u overigens ook de beschikbare oplaadinfrastructuur bekijken en het verwachte energieverbruik voor specifieke routes laten uitrekenen.



Scan de code en download de EQ Ready-App.

