

WELKOM!

Mercedes-Benz Nederland B.V.

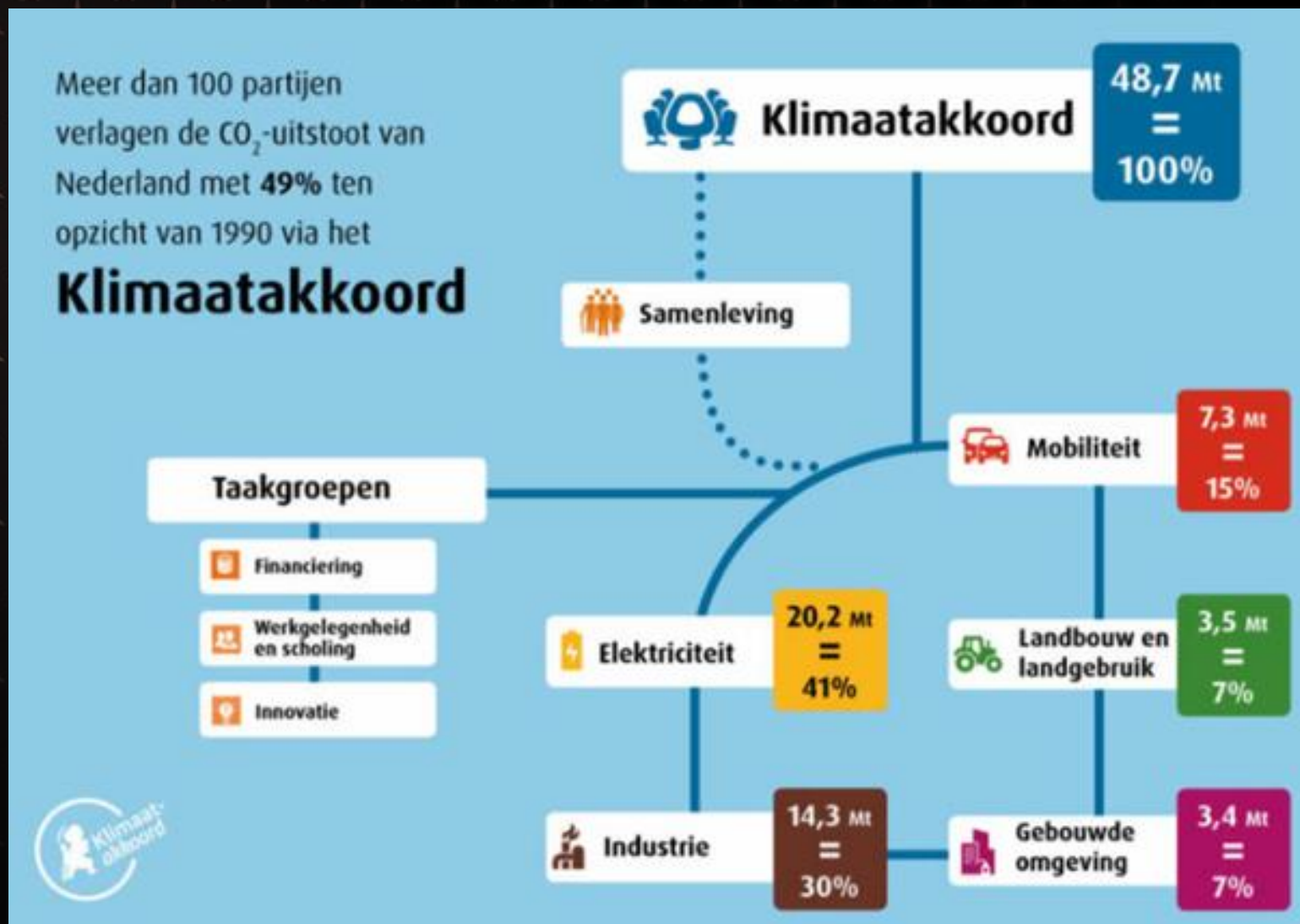
Marieke van Amelsfort

PR & Events Manager Vans BeNeLux

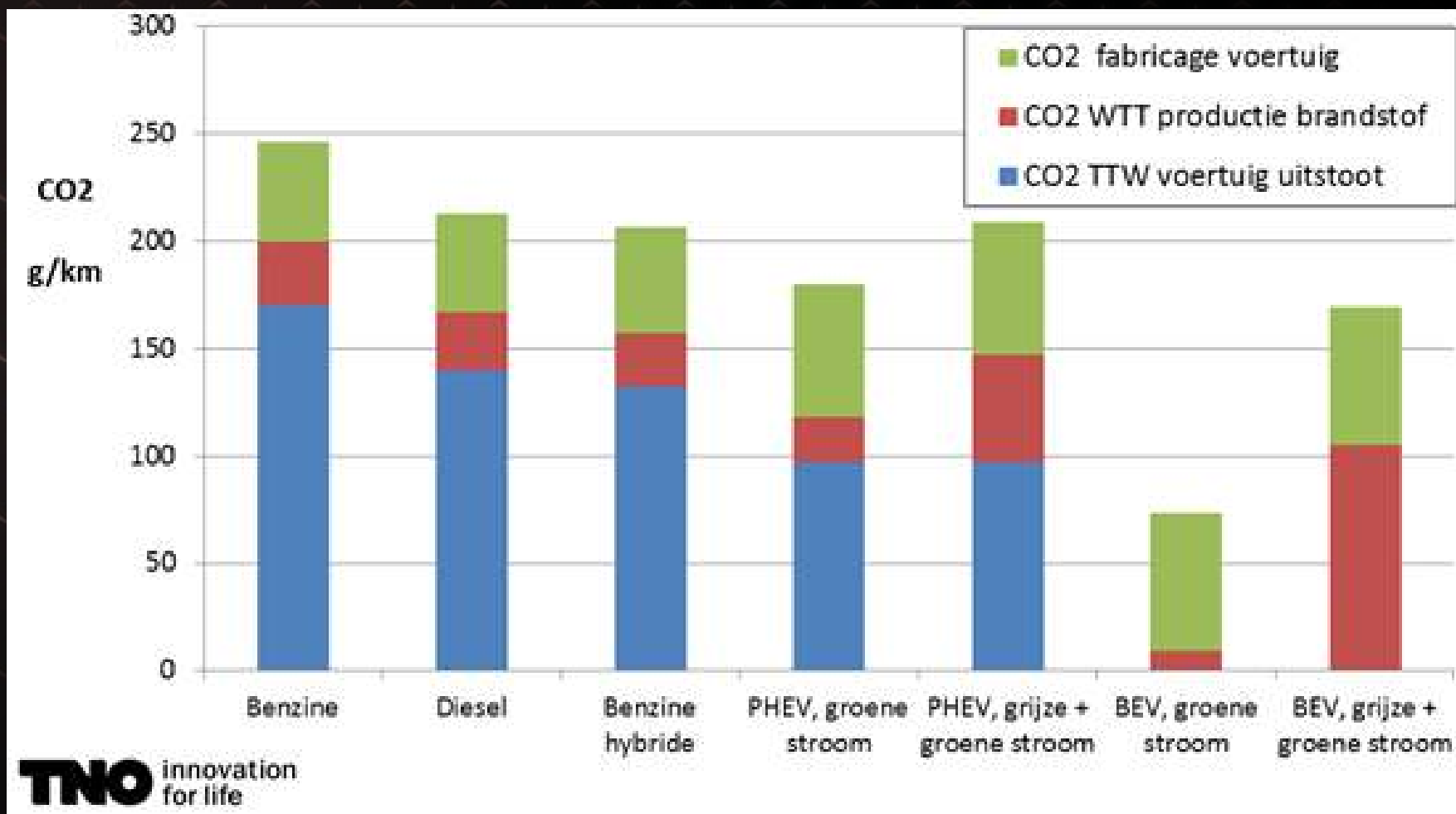
Wat staat er op de agenda?

- » Waarom elektrisch rijden?
- » Fiscale regelingen en subsidies.
- » Laden.
- » De eVans van Mercedes-Benz.
- » Service.

Elektrisch is noodzaak.



Elektrisch is schoon.



CO₂-emissies van fossiele en elektrische auto's op basis van 220.000 km.
Fabricage voertuig is inclusief onderhoud en recycling/sloop.

Van lage emissiezones (milieuzones)
naar zero-emissiezones in Nederland.

Green Deal Zero Emission Stadslogistiek (ZES).



» Diverse zero-emissiezones vanaf 2025.



» Nieuwe bestelwagen emissieloos in stadscentra.

» Fiscale voordelen en subsidies.

Alle info op www.opwegnaarzes.nl

Toegang tot zero-emissiezones voor bestelauto's



ZERO EMISSIE
STADSLOGISTIEK

Bedrijven

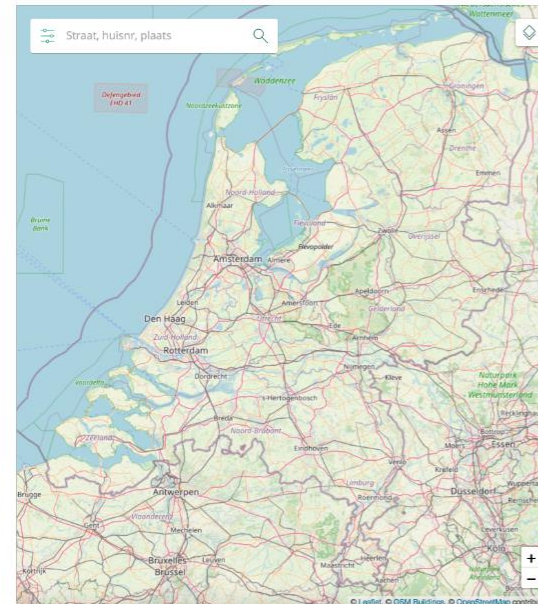
Actueel

Gemeenten

Over ZES

Meld je aan!

Wil je weten waar de zero-emissiezones gaan komen?
Bekijk de onderstaande kaarten.



Zero-emissiezones op de kaart

Inmiddels hebben de volgende 28 gemeenten de ambitie tot invoering of een besluit tot invoering van een zero-emissie zone genomen. De ingangsdata van de zero-emissiezones in de diverse steden verschillen. Bekijk de pagina van de gemeente voor meer informatie. De gemeenten Almere, Zaanstad en Hoorn zijn een ZE-zone aan het onderzoeken.

Almere (onderzoeksfase)	Groningen 1-4-2025
Alphen aan den Rijn 1-7-2026	Haarlem 1-1-2025
Amersfoort 1-1-2025	Hilversum 1-1-2026
Amsterdam 1-1-2025	's Hertogenbosch 1-3-2025
Apeldoorn 1-1-2025	Hoorn (onderzoeksfase)
Assen 1-1-2025	Leiden 1-1-2025
Delft 1-1-2025	Maastricht 1-1-2025
Den Haag 1-1-2025	Nijmegen 1-1-2025
Deventer 1-1-2025	Rotterdam 1-1-2025
Dordrecht 1-1-2026	Schiphol 1-1-2026
Ede 1-1-2026	Tilburg 1-1-2025
Eindhoven 1-1-2025	Utrecht 1-1-2025
Enschede 1-7-2025	Zaanstad (onderzoeksfase)
Gouda 1-1-2025	Zwolle 1-1-2025

De komende tijd wordt de kaart verrijkt met deze en nieuwe voorgenoemde ZE-zones totdat het overzicht compleet is. Dus houd hem goed in de gaten.

Wanneer je op de kaart hiernaast klikt, dan kan je per gemeente bekijken waar de zero-emissiezones komen te liggen. Je moet soms even inzoomen op de gemeente om de zonegrenzen zichtbaar te maken.



Belastingplanstukken

Op deze pagina vindt u het Belastingplan 2023 en de Belastingplanstukken. Deze zijn op 20 september 2023 door de Tweede Kamer aangenomen.

- [Aanbiedingsbrief per 1 januari 2023](#)
- [Tabel wetsvoorstellen](#)
- [Uitvoerbaarheid: in](#)

Afschaffen vrijstelling bpm voor bestelauto's voor ondernemers per 2025

Vanaf 2025 betaal je voor bestelauto's dezelfde belastingheffing als voor personenauto's. Ondernemers moeten dan ook belasting (bpm) betalen wanneer zij een bestelauto kopen. Hoeveel dat is hangt af van de CO₂-uitstoot van de bestelauto.

[Belastingdienst en uiterste data](#)

Fiscaliteiten/subsidies m.b.t. eVans.

- » Kleinschaligheidsinvesteringsaftrek, KIA.
- » Milieu-investeringsaftrek, MIA 45%.
- » Belasting personenauto's en motorrijwielen, BPM.
- » Motorrijtuigenbelasting, MRB of HSB.
- » MIA/Vamil (regeling willekeurige afschrijving Milieu-investeringen) op laadpalen.
- » Bijtelling 16% tot € 30.000, daarboven 22%.
- » Lokale subsidies → www.nederlandelektrisch.nl.
- » Subsidie, SEBA: 10% of 12% op ncp, max. € 5.000.



Subsidie elektrische bestelwagens.

10% of 12% op netto catalogusprijs, maximaal € 5.000

- Koop en (Financial) Lease.
- Dit jaar € 33 miljoen beschikbaar (stand 8 mei: € 15,66 miljoen beschikbaar).
- SEBA = Subsidieregeling Emissieloze Bedrijfsauto's.



<https://www.rvo.nl/subsidies-financiering/seba>

Rekenvoorbeeld eVito.

Wat betekenen de regelingen voor de aanschaf van een elektrische bedrijfswagen?

eVITO

Rekenvoorbeeld voor een ZZP'er.¹

Onderstaand ziet u aan de hand van verschillende belastingvoordelen en subsidies wat de netto bijtellingen kunnen zijn.

UW BRUTO INVESTERING			
eVito Gesloten Bestelwagen (N1)		€ 48.855,00	€ 48.855,00
Overheidssubsidie SEBA 12% (kleine onderneming, maximum € 5.000,-)		€ 5.000,00	€ 5.000,00
Investing excl. overheidssubsidie SEBA		€ 43.855,00	€ 43.855,00
BELASTINGVOORDELEN - VOORBEELD O.B.V. MINIMALE BRUTOWINST VAN CA. € 27.000 en € 59.170 ¹			
	Uw belastingtarief ³	36,93%	49,50%
	Uw aftrekposten	Uw belastingvoordeel	Uw belastingvoordeel
Kleinschaligheidsinvesteringsaftrek, max. 28% over € 43.855 ²	€ 12.279,40	€ 4.534,78	€ 6.078,30
Milieu-investeringsaftrek, 45% over max € 43.855 -/- € 11.000 ²	€ 14.784,75	€ 5.460,01	€ 7.318,45
Vermindering MKB winstvrijstelling (14% winstvrijstelling na ondernemersaftrek)		€ -1.399,27	€ -1.875,55
UW TOTALE BELASTINGVOORDEEL		€ 8.595,52	€ 11.521,21
UW NETTO INVESTERING			
Bruto investering minus totale belastingvoordeel		€ 35.259,48	€ 32.333,79
BIJTELLING PRIVE GEBRUIK			
Bijtelling elektrische bestelwagen (60 maanden na eerste tenaamstelling) tot max € 30.000, daarboven 22%		16%	16%
Catalogusprijs eVito incl. BTW		€ 59.114,55	€ 59.114,55
Uw bruto bijtelling per jaar		€ 11.205,20	€ 11.205,20
MKB winstvrijstelling op de bijtelling (14%)		€ -1.568,73	€ -1.568,73
Uw netto bijtelling per jaar o.b.v. uw belastingtarief		€ 3.558,75	€ 4.770,05
Uw netto bijtelling per maand o.b.v. uw belastingtarief		€ 296,56	€ 397,50

¹ De Zelfstandige Zonder Personeel in dit voorbeeld is een persoon die voor eigen rekening of risico een met inkomstenbelasting belaste onderneming uitoefent en die zijn auto tot het ondernemingsvermogen rekent.

² De kleinschaligheidsinvesteringsaftrek (KIA) is afhankelijk van het jaartotaal aan investeringen. In de eerste schijf is de KIA 28% over een investering van maximaal € 63.716.

De Milieu-investeringsaftrek (MIA) heeft in 2023 geen maximum, maar de eerste € 11.000,- komt niet in aanmerking voor MIA.

³ Voor het gedeelte tot € 73.031 geldt 36,93% voor het gedeelte boven de € 73.031 geldt 49,50%

Let wel: het gaat hier om een voorbeeld dat uitgaat van het maximaal te behalen voordeel. De volgende zaken zijn in ieder geval van belang: het type onderneming, de verwachte winst en de verwachte investeringswaarde in het actuele boekjaar. We raden aan de mogelijkheden met uw financieel adviseur te bespreken. Deze voorbeeldberekening wordt geheel vrijblijvend aangeboden zonder enige vorm van garantie of aanspraak op juistheid. Voor een eventuele fout of onvolledigheid aanvaardt Mercedes-Benz Nederland B.V. geen aansprakelijkheid.

Rekenvoorbeeld diesel <> elektrisch.

	VITO 114 L 9G-TRONIC DIESEL	
Voertuigprijs	€	38.000
Klantkorting		0,0 %
Netto klantprijs	€	38.000
Overheidssubsidie	€	0
Netto investering	€	38.000

	eVito GB N1	
	€	49.000
		0,0 %
	€	49.000
	€	5.000
	€	44.000

Uw belastingtariefschijf		37,07%
Kleinschaligheidsinvesteringsaftrek (KIA), max 28%	€	10.640
Bruto Milieu-investeringsaftrek (MIA), 45%		

		37,07%
	€	12.320
	€	14.850

Looptijd		5 jaar
Jaarkilometrage (idealiter tussen 20 en 30k per jaar)		20.000 km p.j.
Restwaarde		35,0 %
Brandstofprijs (diesel+adblue of elektriciteit)	€	1,62 per liter
verbruik (WLTP) (zie MBKS - tabblad techniek)		7,0 l/100km

		5 jaar
		20.000 km p.j.
		31,0 %
	€	0,39 per kWh
		23,6 kWh/100km

Uw TCO over de looptijd bij 100% zakelijk gebruik

Afschrijving (incl effect overheidssubsidie)	€	24.700
Reparatie en onderhoud o.b.v. Service Care Complete	€	2.663
Brandstofkosten	€	11.340
Motorrijtuigenbelasting	€	3.040
Verzekeringspremie	€	6.467
Inkomstenbelastingvermindering door autokosten	€	-15.369
Netto voordeel KIA en MIA	€	-3.392

	€	28.810
	€	2.112
	€	9.204
	€	0
	€	8.218
	€	-15.412
	€	-8.662

UW VOORDEEL	
€	-4.110
€	552
€	2.136
€	3.040
€	-1.751
€	42
€	5.270

TCO resultaat over totale looptijd	€	29.448
TCO resultaat per maand	€	491

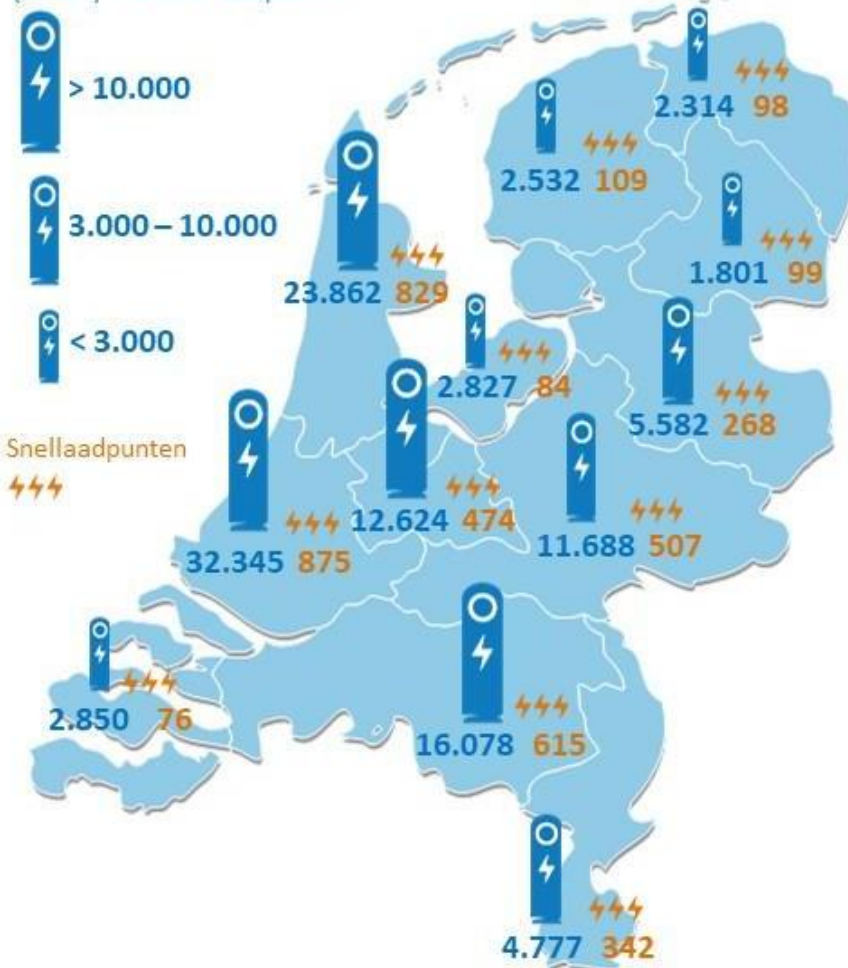
	€	24.269
	€	404

UW VOORDEEL	
€	5.179
€	86

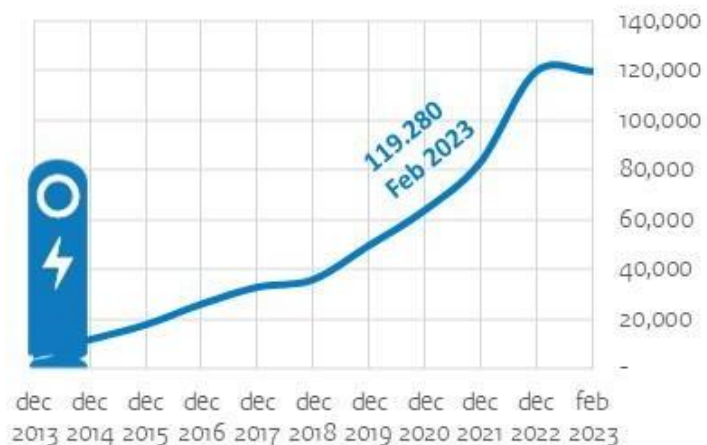
Explosieve groei in #laadpunten in Nederland.

Aantallen laadpunten

(Semi-) Publieke laadpunten



(semi)publiekereguliere laadpunten



(semi)publiekesnellaadpunten



Grote ambities Nederlandse overheid.

- 2023: meer dan 200 nieuwe laadpunten per dag.
- 2030: 1,7 miljoen laadpalen.



Nieuwe terminologie.

» Tankinhoud (liters)



» Batterijcapaciteit (kWh)

» Tanken (liters per minuut)



» Laden (kW)

230 V

3,7 kW

Wallbox thuis

11 kW

Laadpaal

11 - 22 kW

Snelladen

50 - 350 kW

» Verbruik: liter per 100 km



» Verbruik: kWh per 100 km

Wat kost laden eigenlijk?

Waar?

Dat kost
bijvoorbeeld:

- » Op de zaak € 0,18
- » Thuis (privé) € 0,39
- » Openbare locatie € 0,31
- » Snelladen € 0,76

»



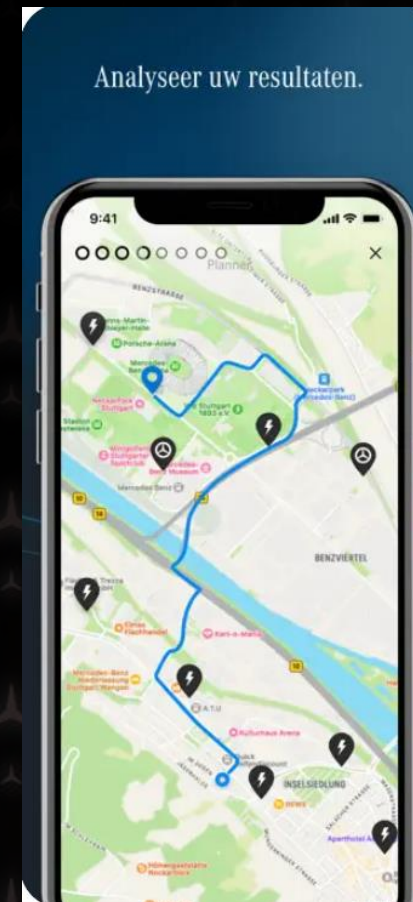
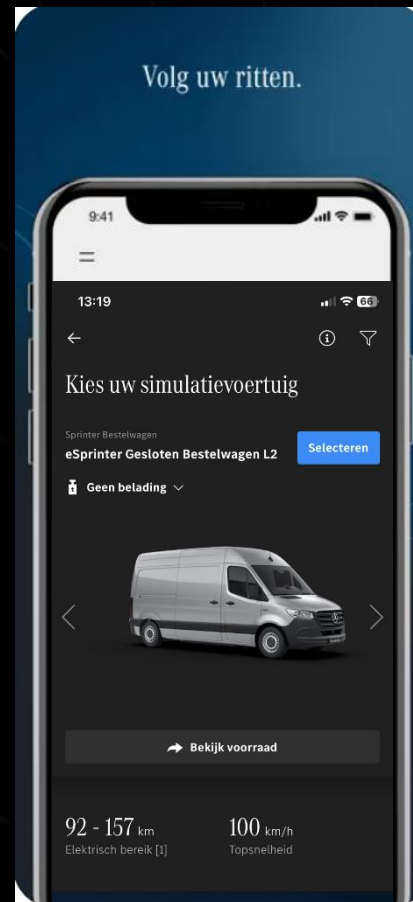
Gemiddeld kilometerage per dag is écht lager dan gedacht.

Laadvermogen voertuig	Gebruik voertuig				Totaal
	Bouw	Service	Goederen	Post	
0 – 500 kg	76	90	97	90	89
500 – 1.000 kg	88	93	74	104	89
1.000 – 1.500 kg	88	89	98	139	93
1.500 – 2.000 kg	100	98	95	116	99
Totaal	89	92	84	119	91

» 75% van de bedrijfswagens heeft gemiddeld dagkilometerage van 100 km of minder, gemeten over 3 dagen.

Is een eVan geschikt voor u?

Test het met de Electric Ready app!



Hedin Automotive

Jessica Bosch

Sales Manager Mercedes-Benz en smart

JAJA! WIJ HEBBEN
HET GROOTSTE...

»» ...AANBOD ELEKTRISCHE BEDRIJFSWAGENS.



eCitan | Specificaties.

22 kW

Max. AC
laadcapaciteit

80 kW

Max. DC
laadcapaciteit

285 km

WLTP

130

Km/h topsnelheid

1450 kg

Max. trekgewicht

MBUX

EQT | Specificaties.

22 kW

Max. AC
laadcapaciteit

75 kW

Max. DC
laadcapaciteit

285 km

WLTP

5

Zitplaatsen standaard



1450 kg

Max. trekgewicht

MBUX

eVito Gesloten Bestelwagen | Specificaties.

60

kWh bruikbare
capaciteit

6,6 m³

Max. laadvolume
(L3)

286 km

WLTP

3

Max. zitplaatsen



80 kW

DC snellader

11 kW

AC-lader

848

kg max.

laadvermogen (L2)

85 kW

Motorvermogen

eVito Tourer | Specificaties.

AIRMATIC

Luchtvering (optie)



360 km

WLTP

9

Max. zitplaatsen

110 kW

DC snellader

11 kW

3-fase AC-lader

150 kW

Motorvermogen

EQV | Specificaties.

356 km
WLTP

MBUX
Mercedes-Benz
User Experience
met 10,25" scherm



8
Max. zitplaatsen

AIRMATIC
Luchtvering (optie)

eVito Tourer en EQV ook mogelijk met 'grijs' kenteken.
(achteraf inbouw dubbele cabine of gesloten bestelwagen)



eSprinter Gesloten Bestelwagen | Specificaties.

Standaard lengte (L2)
Verhoogd dak (H2)
MTM: 3500 kg

11 m³
Max. laadvolume



142 km
WLTP (4 batterijen,
47 kWh bruikbare
capaciteit)

924 kg
Nuttig laadvermogen
(3 batterijen,
35 kWh)

10-80%
DC laden in 25 minuten
(4 batt., 47 kWh)

Nieuwe eSprinter in 2024



400 km WLTP gecombineerd
2 ton trekgewicht
11 kW AC, 115 kW DC

Onderhoud Mercedes-Benz eVan.

➤ 4 jaar (4 beurten) kosteloos onderhoud¹

➤ Inclusief batterijcertificaat²

Dekt alle kosten voor defecten aan de hoogspanningsbatterij voor 8 jaar/160.000 km

Andere servicepakketten

	Slijtage en scheuren Vervanging van slijtageonderdelen	Onderhoud Regelmatige onderhoudswerkzaamheden	Uitgebreide garantie Voor bijna alle onderdelen en vervangdelen	Mercedes-Benz MobiloVan
eComplete	✓	✓	✓	✓
eWarranty			✓	✓
eMaintenance		✓		✓

01-01-2025

- Komst zero-emissiezones.
- Mogelijk wegvallen fiscale mogelijkheden (SEBA per 01-01-2026).
- BPM-heffing op diesel/benzine bestelwagens.

Dank voor uw aandacht!

Vragen?