

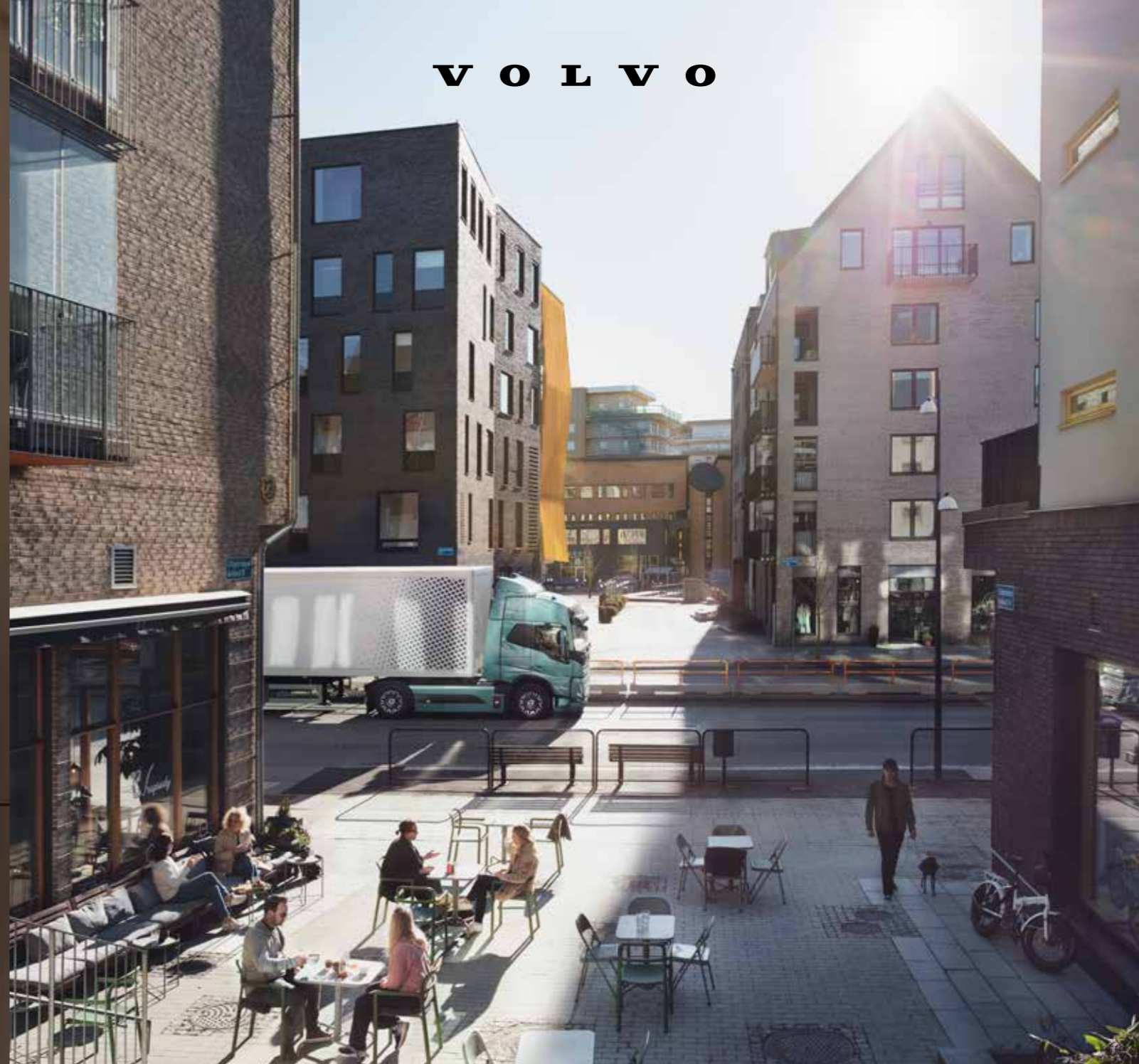
V O L V O

92627



bluekenstruckenbus.nl

V O L V O



Bent u er ook klaar voor?

OVERSTAPPEN OP ELEKTRISCH

Volvo Trucks. Driving Progress



Onze elektrische trucks worden geproduceerd sinds 2019



Jarenlange praktijkervaring op het gebied van emobility



Elektromobiliteit binnen handbereik.

De toekomst is elektrisch en de transitie vindt nu plaats. Als u de CO₂-uitstoot van uw bedrijf wilt verminderen en wilt kunnen vertrouwen op oplaadstatus, actieradius en gewaarborgde leveringen, dan staan we klaar om u te helpen. Met Volvo Trucks kunt u uw eigen transitie naar elektrische transporten op een gestructureerde en efficiënte manier uitvoeren.

Ga samen met ons voor elektrisch en u krijgt toegang tot een hele reeks elektrische oplossingen voor transport zonder uitlaatemissies. Bovendien profiteert u ook van onze jarenlange praktijkervaring in het ondersteunen van transporteurs om elektrisch te gaan rijden.

We zijn er om alles zo soepel mogelijk te laten verlopen: of het nu gaat om het leveren van de juiste truck of om het bespreken van eventuele problemen die u voorziet bij elektrische transporten. Of uw trucks nu in de binnenstad, de buitenwijken of de regio rijden.

Als onderdeel van het pakket bieden we ondersteuning voor de oplaadconfiguratie, houden we uw trucks op de weg en optimaliseren we uw routes: dag in, dag uit. En na bijna een eeuw in de transportsector zijn we eraan gewend veranderingen te stimuleren en zaken gemakkelijker te maken voor degenen die het voortouw willen nemen.





ZORGEN VOOR UW BELANGEN.



Bekijk het gedeelte met veelgestelde vragen op volvotrucks.nl voor meer informatie over uw CO₂-footprint



Hoe vaker een elektrische truck wordt ingezet, hoe groter de voordelen



Naar nul emissies.

Elektrische transportoplossingen kunnen uw CO₂-footprint aanzienlijk verkleinen. Dat geldt zowel voor het dagelijks gebruik als de hele levenscyclus.

Bij de productie van een elektrische Volvo-truck wordt meer CO₂-uitstoot gegenereerd dan bij een truck met een verbrandingsmotor. Maar zodra de elektrische truck in gebruik wordt genomen, daalt de CO₂-uitstoot van tank-to-wheel tot nul als hernieuwbare energiebronnen worden toegepast.

Wanneer dit over de hele levenscyclus wordt gedaan, wint de elektrische truck ruimschoots van een dieseltruck. En het wordt nog beter als er een duurzaam proces voor het recyclen of verwerken van accu's wordt geïmplementeerd.

Over onze accu's

De acculeveranciers van Volvo Trucks volgen onze waarden op het gebied van mensenrechten, milieu en bedrijfsethiek. We werken nauw samen met onze partners om te voldoen aan alle eisen voor hergebruik en recycling van afgedankte accu's.





+ Een configuratie die is afgestemd op uw oplaadbehoeften

+ Inclusief oplaadapparatuur




De touwtjes in handen houden.

Een goede start maakt ook onderdeel uit van het pakket. We helpen u bij het kiezen van de juiste oplaadoplossing en laten zien hoe u uw mogelijkheden en productiviteit kunt maximaliseren.


Op basis van specifieke transportopdrachten definiëren we een oplaadconfiguratie die voldoet aan uw behoeften. We houden rekening met factoren als routes, accucapaciteit, beschikbare oplaadpunten en bedrijfsuren, zodat u uw trucks kunt gebruiken waar en wanneer u deze nodig heeft.

Nachtoplader inbegrepen

De ontwikkelingen in de oplaadinfrastructuur gaan snel: dus helpen we u een complete oplossing te vinden die aan uw eisen voldoet. Bij de aankoop van een elektrische Volvo-truck leveren we een AC-wallbox voor 's nachts opladen. En als u een hogere capaciteit nodig heeft, helpen we u graag bij het vinden van een oplossing die bij u past.

 Zet in op beschikbaarheid

 Gegarandeerde uptime met Volvo Gold Service Contract

 24/7 hulp bij pech onderweg

Op de weg blijven.

Haal het maximale uit een transportoplossing die u helpt uw beloften na te komen en die altijd klaarstaat wanneer dat nodig is.

De aandrijflijnen zijn nieuw, maar onze normen op het gebied van kwaliteit, veiligheid en flexibiliteit zijn hetzelfde als bij elke Volvo-truck. Bovendien is alles al beproefd en getest in de praktijk.

Volvo Gold Service Contract

Ons Volvo Gold Service Contract dekt de complete truck en u krijgt toegang tot alles wat u nodig heeft om het risico op ongeplande stops te minimaliseren. Dit omvat preventief onderhoud en reparaties en met onze bewakingssystemen houden we de conditie van de accu's en andere kritische componenten in de gaten.

Onder controle

Uw chauffeurs hebben via een app toegang tot belangrijke functies die verband houden met het opladen en de accucondities, zodat ze weten wanneer de truck gereed is. Met Volvo Action Service krijgt u 24/7 hulp bij pech onderweg mocht zich een ongeplande stilstand voordoen. Met onze 4-uurs belofte doen we er alles aan om u weer op weg te helpen.





-  Simulaties van geoptimaliseerde actieradius
-  Dynafleet Range & Route ondersteunt uw opdrachten
-  Feedback aan chauffeur over energieverbruik

Controle over routes en actieradius.

We optimaliseren de actieradius voor uw inzet en uw routes. En we bieden ook de tools om uw bedrijf zo goed mogelijk te laten presteren.

Optimalisatie van actieradius betekent dat u geen laadvermogen hoeft op te offeren voor meer accu's dan u eigenlijk nodig heeft.

Simulaties van uw routes

Dynafleet Range & Route in Volvo Connect zorgt ervoor dat u het energieverbruik van uw elektrische voertuigen kunt inschatten en uw routes met een optimale efficiëntie kunt inplannen. Op basis van het specifieke voertuig en de inzet wordt het energieverbruik over de hele route gesimuleerd en worden zo nodig aanvullende oplaadpunten voorgesteld.

Ondersteuning in real-time

De transportplanner kan volledige routegegevens rechtstreeks naar het navigatiesysteem van het voertuig sturen ter ondersteuning van de chauffeur. Routes kunnen gedurende de dag in real-time worden gevolgd om chauffeurs te ondersteunen bij ongeplande gebeurtenissen.

Feedback aan de chauffeur

In onze Volvo Connect app krijgen chauffeurs feedback over hoe ze op de meest energie-efficiënte manier kunnen rijden, waardoor ze hun actieradius kunnen maximaliseren.



Ga voor elektrisch in slechts vier stappen.

De transitie naar elektromobilititeit kan een eenvoudig proces zijn. De afgelopen jaren hebben we diverse bedrijven geholpen met hun transportoplossingen.



1

Begin met uw 'waarom'.

Dit is hét moment om over te stappen op elektrisch. Misschien wilt u een voorsprong nemen op uw concurrentie en voldoen aan eisen op het gebied van duurzaamheid? Of wellicht denkt u dat het verkleinen van uw CO₂-voetafdruk de enige juiste keuze is? We helpen u graag bij het bepalen van uw business case op basis van uw bedrijfsvoering, doelen en ambities.

2

Bepaal uw vereisten.

Maak een lijst van uw transportdoelen: waar en hoe ver u moet rijden en hoeveel u moet vervoeren. We helpen u bij het in kaart brengen van uw operationele vereisten en spelen in op variabelen zoals energieverbruik, laadvermogen, bedrijfsuren en mogelijke oplaadpunten. Vervolgens helpen we u dit om te zetten in transportoplossingen.

3

We presenteren een oplossing.

Op basis van hoe u uw bedrijf runt, bieden we een oplossing die bij u past: van voertuigen en oplaadconfiguraties tot services die uw actieradius optimaliseren en uw leveringen waarborgen. Wij zorgen ervoor dat alles verloopt volgens uw business case en vereisten.

4

Klaar om de weg op te gaan.

We specificeren, bouwen en leveren uw trucks in overleg met de belangrijkste contactpersonen. We helpen u ook met oplaadschema's en apparatuur. Samen richten we uw proces zo optimaal mogelijk in zodat u klaar bent om de weg op te gaan. U kunt er zeker van zijn dat we er zijn wanneer u ons onderweg nodig heeft.



SCHÖNER. STILLER. ELEKTRISCH.





CO₂-doelstellingen bereikt.



Veelzijdige en betrouwbare trucks.



Ondersteuning voor uw bedrijf.



Oplaadconfiguratie.



Volvo-financiering voor elektrische trucks.



Actieradius afgestemd op uw transporten.



Hoge prestaties van chauffeurs.



Gewaarborgde leveringen.



Voorspelbare TCO.



Service en onderhoud.



Controleer uw wagenpark op afstand.



Geoptimaliseerde routeplanning.



Meer informatie op bluekenstruckenbus.nl

Eén aanspreekpunt. Eén compleet pakket.


Er komt veel kijken bij het opbouwen van een solide en efficiënt bedrijf. Bij het bouwen van onze emobility oplossingen houden we daar allemaal rekening mee. Zonder uitzondering.

We bekijken elk aspect van wat er nodig is om transporten met elektrische trucks uit te voeren, van productiviteit en prestaties tot de dagelijkse planning en administratie van uw bedrijf. U kunt erop vertrouwen dat onze oplossingen uitvoerig

zijn getest en dat we al weten hoe uw trucks nog zullen presteren na jarenlang gebruik. We doen ons uiterste best uw trucks op de weg te houden. En u heeft maar met één aanspreekpunt te maken.

De stap wagen.

De transitie naar elektrisch vindt plaats in de hele transportsector. DHL, DFDS en Swerock zijn bedrijven die al samen met ons de eerste stappen op dit traject hebben gezet.

 Lees meer op bluekenstruckenbus.nl



Meer informatie.

DHL stapt over op elektrisch in en tussen steden.

Logistiek bedrijf DHL profiteert al van Volvo Trucks Electric in verschillende delen van Europa. In Londen wordt de Volvo FL Electric gebruikt bij last mile leveringen in het winkelgebied West End. En in Zweden test het bedrijf een volledig elektrische Volvo FH in de praktijk voor zware regionale inzet.



Meer informatie.

Elektrische transporten in de toeleveringsketen door DFDS.

Het scheepvaart- en logistieke bedrijf DFDS past als een van de eerste een Volvo FM Electric toe in het commerciële verkeer. Het is een trekker met trailer die wordt gebruikt voor het afleveren van onderdelen aan de Volvo Trucks-fabriek in de buurt van het Zweedse Göteborg. Zo wordt een volledig elektrische toeleveringsketen tot stand gebracht.



Meer informatie.

Swerock kiest voor elektrisch bouwtransport.

Swerock is een van de grootste leveranciers in Scandinavië van materialen en diensten aan de bouwsector. In Göteborg wordt een Volvo FM Electric met een betonmixer ingezet en een Volvo FMX Electric met een haakarm voor de grotere infrastructurele projecten in de stad.

Emobility: de feiten.

Elektromobiliteit wordt eerder gangbaar dan u denkt. De accutechnologie verbetert, er wordt een betere laadinfrastructuur ontwikkeld en met onze uitgebreide reeks trucks en services kunnen meer transportopdrachten dan ooit elektrisch worden uitgevoerd. Deze feiten en cijfers trekken u wellicht over de streep...

5

Keuze uit een reeks met vijf truckmodellen, voor stadsdistributie tot aan regionaal transport.



44

We bieden elektrische trucks voor treingewichten tot 44 ton.

1,5 °C

Elektrische trucks gaan een belangrijke rol spelen bij het realiseren van het akkoord van Parijs, om ervoor te zorgen dat de aarde niet meer dan 1,5 °C opwarmt.

45%

De elektrische portfolio van Volvo Trucks kan ongeveer 45% omvatten van alle goederen die momenteel in Europa worden vervoerd.

490 KW

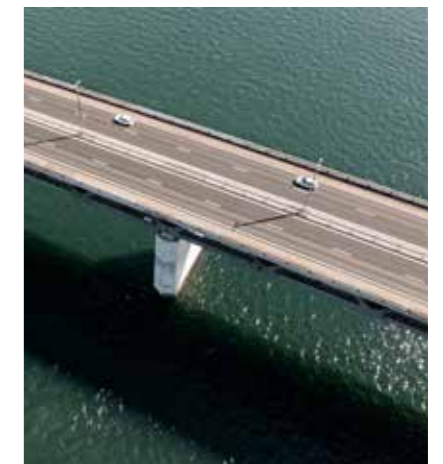
Onze elektrische trucks bieden vermogens tot 490 kW, precies gelijk aan onze krachtigste dieseltrucks.

300 KM

Gewoonlijk heeft een elektrische Volvo-truck een actieradius van maximaal 300 km, puur op accuvermogen.

0

Nul uitlaatgassen is het resultaat van een elektrische transportoplossing van Volvo Trucks.



2040

Het is onze ambitie om in 2040 netto nul broeikasgassen uit te stoten. Emobility speelt hierbij een belangrijke rol.

90

Met een DC-oplader kunt u de accu snel opladen tot 80% in slechts 90 minuten.

Bent u klaar voor elektrische trucks?

Of het nu gaat om transport in of rond de stad, of in de regio, we hebben de juiste truck voor u, elk met zijn eigen kwaliteiten en kenmerken.



Comfortabel van stad naar stad.

De Volvo FH Electric kan voedingmiddelen, consumptiegoederen en industriële benodigdheden in grote volumes snel en comfortabel vervoeren tussen logistieke knooppunten en steden.

Volvo FH Electric
Actieradius: tot 300 km
(4x2 trekker-trailer)
Continu vermogen: tot 490 kW
Treingewicht: tot 44 t

Flexibele, regionale inzet.

Uitvoeren van containertransporten, leveringen van levensmiddelen met grote volumes, kraanservices in drukke stedelijke omgevingen. De uiterst flexibele Volvo FM Electric kan het allemaal aan.

Volvo FM Electric
Actieradius: tot 380 km
(6x2 bakwagen met gesloten opbouw)
Continu vermogen: tot 490 kW
Treingewicht: tot 44 t

Geschikt voor de bouw.

Als u actief bent in bouwprojecten in stedelijke gebieden, past de Volvo FMX Electric bij u. Deze krachtige stille truck is gebouwd voor efficiëntie met een echt robuuste buitenkant.

Volvo FMX Electric
Actieradius: Tot 320 km
(6x4 bakwagen met kipper)
Continu vermogen: tot 490 kW,
maximaal treingewicht: tot 44 t



Compact maar ruim.

Afvalinzameling, licht bouwtransport of stadsdistributie. De compacte maar krachtige Volvo FE Electric kan in de stad op vele manieren dienst doen.

Volvo FE Electric
Actieradius: tot 200 km
Continu vermogen: tot 225 kW
Treingewicht: tot 27 t

Leveringen van deur tot deur.

De Volvo FL Electric bevoorraadt de levensader van de stad: ze leveren wat nodig is op het juiste moment op de juiste plaats.

Volvo FL Electric
Actieradius: Tot 300 km
Continu vermogen: tot 130 kW
Treingewicht: tot 16,7 t

Over actieradius
We beweren dat onze elektrische trucks een actieradius tot 300 km leveren. De actieradius hangt echter in hoge mate af van externe omstandigheden zoals het weer en de luchtweerstand, samen met het totale gewicht van de truck, de eventueel elektrisch aangedreven opbouw en de prestaties van de chauffeur. In sommige gevallen hebben elektrische Volvo-trucks een actieradius tot 380 km en in andere tot 300 km.

Samen met Volvo Trucks.

Elektromobiliteit is binnen handbereik. Als u nu overstapt, bent u beter voorbereid wanneer elektrisch vervoer echt gangbaar wordt.

Een keuze voor Volvo Trucks betekent een keuze voor een betrouwbare partner met bewezen praktijkervaring. Voor ons gaat het om veel meer dan alleen elektrische trucks. We willen onze klanten helpen bij het vinden van hun specifieke totale emobility oplossing die hun productiviteit maximaliseert en zorgt dat ze hun duurzaamheidsdoelstellingen behalen en overtreffen.



Jarenlange praktijkervaring op het gebied van emobility.



Een uitgebreide truckreeks voor uw transportactiviteiten.



Eén contactpunt voor al uw behoeftes.



Een partner die gewend is het voortouw te nemen in innovatie.



Expertise die past bij uw dagelijkse transportuitdagingen.



Ondersteuning voor uw CO₂-doelstellingen.