

IVECO



Electric DNA.

IVECO  eWAY

Ihre neue IVECO S-eWAY SZM

für den Fernverkehr und regionale Einsätze!



**BIS ZU 600 km
MIT EINER EINZIGEN LADUNG**

**BIS ZU 900 km MIT WENIGER ALS
EINER STUNDE LADEZEIT**

**BIS ZU 480 kW KONTINUIERLICHE
LEISTUNG DER eACHSE**

**603 kWh LFP-BATTERIE MIT 97 %
NUTZBARER ENERGIE**

**BRANCHENFÜHRENDE
BATTERIEGARANTIE BIS ZU 10 JAHRE
ODER 1,2 MILLIONEN km**

Auf Ihre Anforderungen zugeschnitten.

ENERGIEEFFIZIENZ UND PRODUKTIVITÄT

Bis zu 600 km Reichweite mit nur einer Ladung – ermöglicht durch die hocheffiziente FPT-eAchse, ein aerodynamisch optimiertes Fahrerhaus und intelligente Energiesparttechnologien wie vorausschauenden GPS-Tempomat, smarte Routenführung und regeneratives Bremsen.

MODERNSTE TECHNOLOGIE

Modernste 603-kWh-LFP-Batterien mit 97 % nutzbarer Energie und einer hervorragenden Garantieleistung von bis zu 10 Jahren oder 1,2 Millionen km.

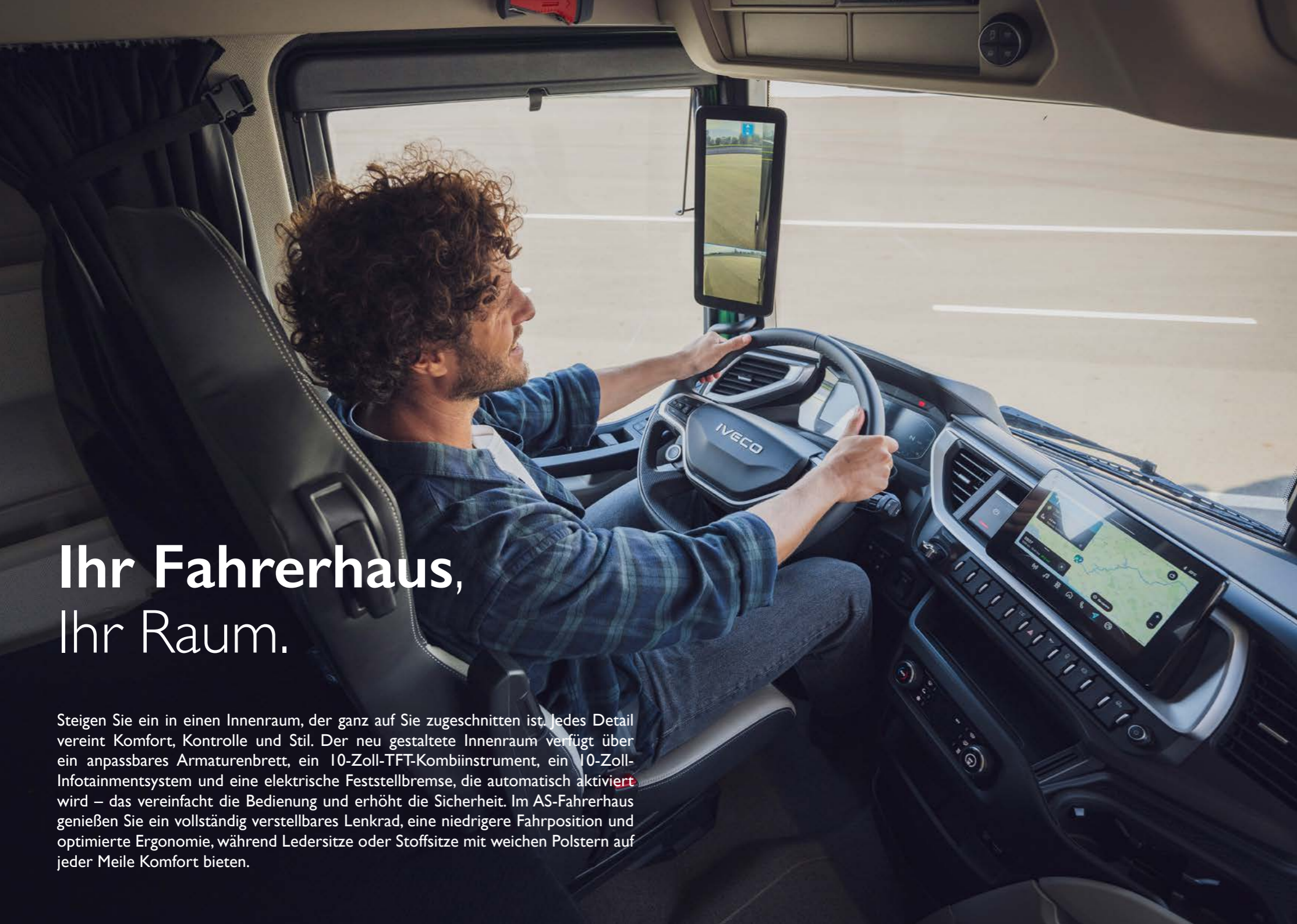
FLEXIBILITÄT BEI EINSÄTZEN

Breites Einsatzspektrum dank der bewährten Kompatibilität des Fahrzeugs mit den gängigsten Ladegeräten in ganz Europa sowie standardisierten Sattelaufliegern. Mehrere Sattelkupplungspositionen gewährleisten eine große Auswahl an Lkw-/Sattelaufleger-Kombinationen.

KONNEKTIVITÄT UND SERVICES

Intelligente Services und maßgeschneiderte Lösungen senken die Gesamtbetriebskosten und halten Ihren eLKW einsatzbereit. Energie- und Routenoptimierung über IVECO ON und intelligente Routenführung, reibungsloser Einsatz durch Uptime Services und vereinfachtes Laden mit skalierbaren IVECO eCharge Lösungen sorgen für maximale Effizienz.





Ihr Fahrerhaus, Ihr Raum.

Steigen Sie ein in einen Innenraum, der ganz auf Sie zugeschnitten ist. Jedes Detail vereint Komfort, Kontrolle und Stil. Der neu gestaltete Innenraum verfügt über ein anpassbares Armaturenbrett, ein 10-Zoll-TFT-Kombiinstrument, ein 10-Zoll-Infotainmentsystem und eine elektrische Feststellbremse, die automatisch aktiviert wird – das vereinfacht die Bedienung und erhöht die Sicherheit. Im AS-Fahrerhaus genießen Sie ein vollständig verstellbares Lenkrad, eine niedrigere Fahrposition und optimierte Ergonomie, während Ledersitze oder Stoffsitze mit weichen Polstern auf jeder Meile Komfort bieten.



Ihr Fahrerlebnis an Bord neu definiert mit der neuen digitalen Instrumententafel.

Konfigurierbares Kombiinstrument, volle Übersichtlichkeit

Wählen Sie zwischen zwei Layouts, um alle wichtigen Fahrzeuginformationen auf einen Blick zu sehen. Sie wurden speziell für Elektrofahrzeuge entwickelt und umfassen neue, intuitive Funktionen und Merkmale, die für die eMobilität relevant sind, wie z. B. Batterie-, Lade- und ePTO-Management sowie die Visualisierung des Leistungsflusses und der regenerativen Bremsleistung – damit Sie stets die volle Kontrolle behalten.

Intelligenteres Infotainment, nahtlose Fahrten

Die intelligente Routenführung hilft Ihnen bei der Planung Ihrer Einsätze, der Suche nach den nächstgelegenen Ladestationen und dabei, eine ausreichende Batterieladung für Ihr Ziel sicherzustellen – sogar unter Berücksichtigung der ePTO-Nutzung. Monitoren Sie Ihren eLKW mit der Statistikseite, auf der Sie den Energieverbrauch des eMotors, des ePTO, der Heizungen und der Klimaanlage verfolgen können.

Ausruhen, auftanken, gut schlafen

Der Ruhebereich verspricht mit sorgfältig durchdachtem und symmetrisch angeordnetem Design maximalen Komfort und Ruhe. Das einteilige untere Bett bietet die Wahl zwischen einer weichen oder einer festen Matratze, während das obere Smart- oder Komfort-Bett als Zweitbett oder Stauraum genutzt werden kann. In die Zentralverriegelung integrierte Sicherheitsverriegelungen sorgen für einen ruhigen Schlaf.

Beleuchtung, die zu Ihnen passt

100 % LED-Beleuchtung innen und außen, einschließlich der Begrenzungsleuchten, gewährleistet optimale Sicht bei Nacht. Die helleren, langlebigeren und energieeffizienteren LEDs tragen zu Ihrer Sicherheit bei und verleihen dem Fahrerhaus ein modernes, hochwertiges Ambiente.



Effizienz trifft auf elektrischen Stil.

Verlängertes aerodynamisches Fahrerhaus

Genießen Sie Ihr Elektrofahrzeug mit seinem einzigartigen Stil: Das AS-Fahrerhaus trägt das matt brünierte IVECO Logo und eine Sonnenblende mit Electric-Logo.

Ausgelegt auf Sicherheit und Komfort

Die Frontpartie umfasst serienmäßig LED-Scheinwerfer, ein Radarsystem für Fahrerassistenz- und Sicherheitssysteme sowie seitliche Luftabweiser, die dafür sorgen, dass Türen und Spiegel auch bei widrigen Wetterverhältnissen sauber bleiben.

Aerodynamische Effizienz

Das Design des Fahrerhauses verringert den Luftwiderstand und verbessert so die Energieeffizienz und Reichweite.



Energie an Bord.

603 kWh Nennleistung (97 % nutzbar) – enorme, zuverlässige Leistung

Die hochmoderne LFP-Batterie-Technologie verfügt über eine Nennleistung von 603 kWh, von denen 97 % nutzbar ist, und gewährleistet so eine hohe Reichweite auch mit einer einzigen Ladung.

Robust und langlebig

Die Batterie ist äußerst langlebig und behält in den ersten 6 Betriebsjahren mindestens 80 % ihrer Kapazität. Mit einer Garantie von bis zu 10 Jahren oder 1,2 Millionen Kilometern ist sie darauf ausgelegt, Ihr Unternehmen zuverlässig am Laufen zu halten.



Perfekt für Ihren Fernverkehr und regionale Einsätze.

Die neue S-eWay SZM ist die ideale Lösung für Ihren Fernverkehr und regionale Einsätze. Fahren Sie bis zu 600 km mit einer einzigen Ladung und bis zu 900 km mit einer Ladezeit von weniger als einer Stunde – so bleibt Ihr Unternehmen mit minimalen Standzeiten in Bewegung.



Einfaches, flexibles Laden.

Einfache und sichere Bedienung

Laden Sie mit bis zu 350 kW über den leicht zugänglichen CCS-Typ-2-Stecker auf der linken Seite. Die neue S-eWay SZM stellt Ihre Sicherheit an erste Stelle, indem er automatisch die Feststellbremse aktiviert, sobald der Ladestecker angeschlossen ist.

Individuell anpassbar an Ihren Einsatz

Stellen Sie Ihre bevorzugten Ladeparameter direkt über das 10-Zoll-TFT-Kombiinstrument ein:

- Ziel-Ladezustand (SOC):
Beenden Sie den Ladevorgang sobald die benötigte Energie verfügbar ist um Ihren Einsatz ohne unnötige Standzeiten zu beenden.
- Ladestrombegrenzung:
Steuern Sie die von der Station bezogene Ladeleistung, um Effizienz und Sicherheit zu gewährleisten.
Wählen Sie langsames Laden über Nacht, um jeden Tag mit voller Leistung zu starten, oder nutzen Sie das Schnellladen während der vorgeschriebenen Pausen der Fahrenden, um die Reichweite schnell zu erhöhen und die Lieferungen termingerecht durchzuführen.

Einfaches Laden

Statten Sie Ihren eLKW mit **IVECO eCharge Packs** aus – umfassenden Lösungen für das Laden in privaten Depots und den Zugang zu öffentlichen Ladestationen. Unsere Lösung für Ihr Depot umfasst **Premium-Ladegeräte, die von IVECO empfohlen**, auf Kompatibilität getestet und **von zertifizierten Partnern** installiert werden, sodass Sie den vollen Garantieschutz genießen.

Wählen Sie Ihre Konfiguration:

- **Fast Pack (50 kW)** – Einfache Integration in Depots
- **Super Pack (100–400 kW)** – Hohe Leistung für anspruchsvolle Anwendungen

Die **IVECO eCharge Card**, das IVECO ON-Portal und die Easy App verbinden Sie unterwegs mit einem wachsenden Netzwerk an **öffentlichen Ladestationen für eLKW**. Dank der Koordination durch das **IVECO Uptime Kundencenter** erfolgt das Laden nahtlos, sodass Ihre Flotte in Bewegung bleibt und Ihr Business reibungslos weiterläuft. Die Verfügbarkeit kann je nach Land variieren – erkundigen Sie sich bitte bei Ihrem Händler vor Ort.





Flexibel für Ihre Einsätze.

Kompromisslose Lade-Interoperabilität

Die S-eWay SZM wurde erfolgreich mit den gängigsten Ladegeräten getestet, die in Europa erhältlich sind.

Kühlung leicht gemacht

Versorgen Sie die gängigsten Kühlaggregate direkt über die Hochspannungsbatterie des Fahrzeugs mit Energie und stellen Sie so eine konstante Kühlleistung sicher. Die Kühlaggregate können auch während des Ladevorgangs angeschlossen bleiben, ohne Energie aus dem Bordnetz zu verbrauchen.

Zuverlässige Anhängerkompatibilität

Koppeln Sie das Fahrzeug mühelos mit den gängigsten Sattelaufleger-Konfigurationen. Dank mehrerer Sattelkupplungshöhen und -positionen lässt es sich nahtlos in Ihre bestehende Flotte integrieren.

Genau die Leistung, die Sie brauchen.

480 kW Dauerleistung der eAchse von FPT Industrial.

Keine Kompromisse bei der Leistung

Mit einer Dauerleistung von bis zu 480 kW gewährleistet die eAchse ein hervorragendes Energiemanagement und Zuverlässigkeit bei jedem Einsatz.

Kompakte und vielseitige eAchse

Das Design der eAchse lässt Platz für Anbauten und bietet Ihnen maximale Effizienz ohne Kompromisse bei der Leistung. Da die eAchse mit einem einzigen Gang arbeitet, entfallen Gangwechsel, wodurch ein außergewöhnlich ruhiges und nahtloses Fahrverhalten gewährleistet ist.

HAUPTMERKMALE DER eACHSE

Anzahl der eMotoren	2
Zuggesamtgewicht (t)	44
Bruttoachslast (t)	13
Dauerleistung (kW)	480
Spitzenraddrehmoment (Nm)	45.000

Energiesparfunktionen zur Maximierung Ihrer Reichweite.



Definieren Sie die Fahrzeugkonfiguration, um Ihre Gesamtbetriebskosten zu optimieren. Passen Sie das Fahrzeug an Ihre Einsatzanforderungen an und erzielen Sie höchste Effizienz. Jedes Detail ist darauf ausgelegt, den Energieverbrauch zu senken, die Reichweite zu erhöhen und die Rentabilität Ihres Unternehmens zu steigern.

Intelligente Energiemanagementfunktionen:

- Die 7-stufige regenerative Bremssteuerung sorgt dafür, dass keine Energie verschwendet wird.
- Der Eco-Modus optimiert die Leistungsabgabe, um unnötigen Energieverbrauch zu vermeiden und die Reichweite zu erhöhen.
- Die intelligente Routenplanung hilft dabei, Routen im Hinblick auf Effizienz und Uptime zu optimieren.
- Ausstattungen wie Spiegeleratz Mirror Cams verbessern die Aerodynamik, sparen Energie und erhöhen die Sicherheit.

Vertrauen und Sicherheit hinter dem Steuer.

Wenn sich die Technologie um Ihre Sicherheit kümmert, können Sie sich ganz auf die Fahrt konzentrieren. Die Fahrerassistenzsysteme der Stufe 2 (ADAS) unterstützen Fahrende auf jeder Etappe der Fahrt, erhöhen den Komfort, reduzieren Stress und tragen dazu bei, Sie und andere Verkehrsteilnehmende zu schützen.



HIGHWAY ASSIST

Unterstützt die Fahrenden aktiv dabei, genau in der Mitte der Fahrspur zu fahren: Es nutzt die Frontkamera, die aktive Lenkung und die kapazitive Freihänderkennung. Das System kann automatisch durch die adaptive Geschwindigkeitsregelung (ACC) aktiviert werden.



FAHRERÜBERWACHUNGSASSISTENT

Erhöht die Verkehrssicherheit, indem es Anzeichen von Ablenkung, Müdigkeit oder Handynutzung der Fahrenden erkennt. Eine unauffällige Kamera an der Säule auf der Fahrerseite überwacht kontinuierlich die Aufmerksamkeit und löst bei einsetzender Müdigkeit optische und akustische Warnsignale aus. Entwickelt in Übereinstimmung mit den neuesten GSR-C-Vorschriften, hilft es, Unfälle zu verhindern und gleichzeitig die Privatsphäre zu schützen. Das System zeichnet keine Gesichtsbilder auf und speichert diese auch nicht, wodurch die vollständige Einhaltung der Datenschutzstandards gewährleistet ist.

Ihr Beifahrer in Sachen Sicherheit.

Dank der neuesten europäischen Sicherheitsvorschriften verfügt die IVECO S-eWay SZM über neue Fahrerassistenzfunktionen, die sowohl Fahrende als auch andere Verkehrsteilnehmende schützen sollen.

ALC (Alcohol Interlock, Alkoholwegfahrsperr)

Standardisierte Schnittstelle für den Einbau kompatibler Nachrüst- oder OEM Alkoholwegfahrsperr.

ESS (Emergency Stop Signal, adaptives Bremslicht)

Warnt Verkehrsteilnehmende hinter dem Fahrzeug über die Warnblinkleuchten, wenn stark gebremst wird.

BSIS (Blind Spot Info System, Toter-Winkel-Assistent)

Erkennt Verkehrsteilnehmende, die sich mit einer Geschwindigkeit von 5 bis 20 km/h im toten Winkel bewegen, und gibt optische und akustische Warnungen aus.

MOIS (Moving-off-Informationssystem)

Erkennt Verkehrsteilnehmende im vorderen toten Winkel und gibt optische und akustische Warnungen aus.

REV (Reversing Detection, Rückfahrerkennung)

Bietet dank einer am Fahrzeugheck angebrachten Kamera beim Rückwärtsfahren eine klare Sicht auf Verkehrsteilnehmende und Hindernisse hinter dem Fahrzeug.

ADDW (Advanced Driver Drowsiness Warning, Erweiterte Müdigkeitserkennung)

Überwacht die Aufmerksamkeit der Fahrenden und gibt bei einsetzender Müdigkeit eine Warnung aus.

ISA (Intelligent Speed Assist, Intelligenter Geschwindigkeitsassistent)

Unterstützt die Fahrenden über eine Verkehrszeichenerkennung durch optische und akustische Warnungen bei der Einhaltung von Geschwindigkeitsbegrenzungen.

EVSC (Electronic Vehicle Stability Control, Elektronische Fahrzeugstabilitätskontrolle) und AEBS (Advanced Emergency Braking System, vorausschauendes Notbremssystem)

Das EVSC-System überwacht seitliche Bewegungen, reduziert die Leistung und betätigt die Bremsen, um ein Schleudern oder Umkippen zu verhindern. Das AEBS-System erkennt einen möglichen Frontalzusammenstoß, warnt die Fahrenden und bremst das Fahrzeug so weit wie möglich ab.

TPMS (Tyre Pressure Monitoring System, Reifendrucküberwachungssystem)

Überwacht kontinuierlich den Reifendruck und die Reifentemperatur und warnt die Fahrenden bei Problemen. Das Reifendrucküberwachungssystem sorgt dafür, dass die Reifen jederzeit den optimalen Druck aufweisen.

LDWS (Lane Departure Warning System, Spurhalteassistent)

Warnt unaufmerksame Fahrende vor dem Verlassen der Fahrspur, wenn der Blinker nicht eingeschaltet ist.



Garantieumfang.

Welchen Einsatz Sie auch durchführen, IVECO hat die passende Lösung für Sie. Damit Sie sicher und unbesorgt fahren können, deckt unsere Garantie sowohl das Fahrzeug als auch die Antriebsbatterien bis zu 10 Jahre lang ab.

Standardgarantie

- **1. Jahr:** volle Garantie für das gesamte Fahrzeug
- **2. Jahr:** Garantie auf den Triebstrang
- **Traktionsbatterie:** 6 Jahre/1.200 MWh/750.000 km (je nachdem, was zuerst eintritt) mit mindestens 80 % Lebensdauer.

Erweiterte Optionen für umfassenden Schutz

Die Garantie für Traktionsbatterien kann mit individuell anpassbaren Paketen auf bis zu 10 Jahre/1.250.000 km verlängert werden, sodass Sie einen umfassenden Schutz für Ihr Unternehmen in allen Fahrzeuganwendungen erhalten.

Die Garantie auf die Traktionsbatterie kann mit maßgeschneiderten Wartungs- und Reparaturbausteinen erweitert werden, um den Wert und die Leistung Ihres Fahrzeuges sowie die Produktivität Ihres Unternehmens zu schützen.



Produktpalette.

Wählen Sie die IVECO S-eWay SZM, die zu Ihren Anforderungen passt.

Sattelzugmaschine	
Konfiguration	4 x 2 
Radstand (mm)	3.900
Zulässiges Gesamtgewicht / Zulässiges Gesamtzuggewicht (t)	22 / 44
Fahrerhaus	Verlängertes AS-Fahrerhaus
eTriebstrang	eAchse
Batterien (kWh)	3 x 201
Hinterachsfederung	voll pneumatisch
Set-up	ON

AS-Fahrerhaus
Unteres Bett 2.100 mm lang, 800 mm breit (700 mm hinter den Sitzen);
oberes Bett 2.040 mm lang, 600 mm breit (700 mm in der Komfort-Version).

Wartung und Reparatur.

Mit einem Wartungs- und Reparaturvertrag können Sie nicht nur den Wert und die Leistung Ihres Fahrzeugs, sondern auch die Produktivität Ihres Unternehmens schützen. Unsere Wartungs- und Reparatur-Bausteine maximieren die Verfügbarkeit Ihres Fahrzeugs und Sie können sich auf unsere qualifizierten Mitarbeitenden und garantiert hochwertigen IVECO Originalteile verlassen.

Sie können Wartungs- und Reparatur-Bausteine kombinieren, um einen auf Ihre Anforderungen zugeschnittenen Vertrag zu erstellen:



WARTUNG

Wechsel von Schmiermitteln, Ölen und Flüssigkeiten und Wartungsarbeiten gemäß dem Wartungsplan

TRIEBSTRANG

Umfasst die Reparatur von Motor, Kraftstoffeinspritzung, Getriebe, Kardanwelle und Achsen

VERSCHLEISS

Umfasst Kupplung, Bremsbeläge, Bremsscheiben, Bremstrommeln oder Trommelbremsbeläge

FULL REPAIR

Mit FULL REPAIR können Sie ganz beruhigt sein, denn Sie wissen, dass alle reparaturbedürftigen Teile Ihres Fahrzeugs abgedeckt sind.

Zusätzliche Abdeckung.

IVECO – Assistant Non Stop (IANS) 24-Stunden-Hilfe

Pannenhilfe für unter die Garantie fallende Reparaturen

Abschleppdienst

Abschleppen zum nächstgelegenen IVECO Servicepartner für von dem Servicevertrag abgedeckte Reparaturen

Batterien

Laden und/oder Austausch von NV-Batterien

Scheibenwischerblätter

Austausch der Scheibenwischerblätter einmal pro Jahr.

Wählen und kombinieren Sie gemäß Ihren Anforderungen:

Sie können Ihre Abdeckung mit **zusätzlichen** Optionen weiter an Ihre Anforderungen anpassen, in dem Wissen, dass die damit verbundenen Kosten fix und vorhersehbar sind.



Der Service Verschleiß wahlweise als Option.

IVECO Services Solutions.

Die vollständige Entwicklung von Fahrzeugen, die dem neuesten Stand der Technik entsprechen, ist wichtig, um unseren Kunden die Mobilitätslösungen zu bieten, die ihren Anforderungen am besten entsprechen. Unser Ziel bei IVECO ist es, die Produktivität und Rentabilität unserer Kunden zu verbessern. Wir tun dies, indem wir die Betriebszeit und Effizienz der Fahrzeuge, die Sicherheit der Fahrenden und die Maßnahmen für den Umweltschutz maximieren.



Uptime

Die IVECO Uptime Services wurden entwickelt, um eine maximale Betriebszeit Ihres Fahrzeugs zu erreichen. Ungeplante Stillstände werden durch ein Fahrzeugmonitoring in Echtzeit eine Ferndiagnose sowie Wartungs- und Reparaturverträge vermieden.



Fahrerassistenz- und Sicherheitssysteme

Verbessern Komfort und Sicherheit und machen das Fahren einfacher und angenehmer. Die Fahrerassistenzsysteme haben das Ziel, Sie während der gesamten Fahrt zu unterstützen und Ihnen die Arbeit am Steuer zu erleichtern und komfortabler zu machen. Die Sicherheitssysteme fördern eine sichere Fahrweise, überwachen die Leistung der Fahrenden und erhöhen somit die Sicherheit aller Verkehrsteilnehmenden.



Teile und Zubehör

Mit unserem umfangreichen Angebot an hochwertigen Teilen und Services können Sie Ihr Fahrzeug individuell gestalten und Ihr Erlebnis an Bord verbessern.



Produktivität und Effizienz

IVECO unterstützt Sie bei der Senkung des Batterieverbrauchs, der Optimierung von Routen und der Verbesserung des Fahrstils Ihrer Fahrenden mithilfe von Berichten und Analysen zur Fahrzeugleistung – dies schafft mehr Produktivität und Effizienz sowie niedrigere Betriebskosten für Ihr Unternehmen.



eMobilität

Mit den eMobility Services können Sie die effizientesten Routen und Ladestationen finden, die Reichweite Ihres Fahrzeugs mithilfe von eRemote Control maximieren und die Betriebszeit mit unseren Warnungen über den verbleibenden Ladezustand Ihres Fahrzeugs optimieren.

Digitale Services.

Alle Fahrzeuge sind mit einer Connectivity Box ausgestattet, die es Ihnen ermöglicht, das Standard-eStartpaket zu aktivieren und es mit einer Auswahl an Premiummobilitätsservices zu kombinieren, die auf Ihre Geschäftsziele zugeschnitten sind.

Standard Services.

eStart Pack

Eine Reihe von Services, die das Ziel haben, Ihr Leben an Bord zu vereinfachen:

- **Mit IVECO ON Access:** Hiermit können Sie die Daten Ihres IVECO S-eWay monitoren und seine Leistung und Effizienz optimieren.
- **Die neue IVECO Easy App** macht Fahrenden das Leben leichter.
- **Uptime Monitoring and Management** zur Maximierung der Verfügbarkeit Ihres Fahrzeugs.
- **Die eRemote Control** der wichtigsten Fahrzeugfunktionen spart Zeit und Ressourcen und maximiert Effizienz und Sicherheit.
- **Die eRange Assurance** erlaubt es Ihnen, sich jederzeit auf die Batterie Ihres Fahrzeugs und den Ladestatus verlassen zu können.

Premium Services.

Mit diesen zusätzlichen Premium Services können Sie Ihre eMobility individuell gestalten.

- **IVECO ON Web API** zur einfachen Verwaltung Ihrer Fahrzeuge mit Ihren bestehenden Softwarelösungen.
- **IVECO ON Plus** erweitert Ihr IVECO ON-Erlebnis um zusätzliche Fernüberwachungsbefehle und die Überwachung der Fahrzeugposition im 15-Minuten-Takt.
- **IVECO eCharge Management.** Der Zugang zu öffentlichen Ladestationen mit der IVECO eCharge Card vereinfacht Verwaltung und Kostenverfolgung.
- **Der Professional Safe Report** bewertet und verbessert den Fahrstil Ihrer Fahrenden, damit sie im Straßenverkehr sicherer werden.
- **Tachografendaten-Download.** Greifen Sie aus der Ferne auf Tachographendaten zu, um die Einhaltung der Vorschriften sicherzustellen und sparen Sie Zeit, da ein manuelles Auslesen vor Ort entfällt.

Premium Pakete.

Genießen Sie umfassende Pakete für mehr Sicherheit, einfacheres Laden und verbesserte Effizienz:

- Das **IVECO eCharge Pack** umfasst ein leistungsstarkes DC-Ladegerät mit wahlweise 50 kW oder 200 kW, einen erweiterten Premium Assistant Service für maximale Betriebssicherheit sowie eine öffentliche Ladekarte für ein Jahr, die Ihnen den unkomplizierten Zugang zu externen Ladeinfrastrukturen ermöglicht.
- Der **Driver Assistant** vereint TOMTOM LIVE für präzises Echtzeit-Routing mit dem IVECO Driver Pal als intelligenter, sprachgesteuerter Assistenz. Damit profitieren Sie von einer leistungsstarken, vernetzten Lösung, die Effizienz, Komfort und Sicherheit im täglichen Betrieb steigert.



Genuine Parts

HIGH PERFORMANCE

IVECO Original Ersatzteile sorgen dafür, dass Ihre IVECO S-eWAY SZM über viele Jahre hinweg optimal funktioniert - und das zu einem guten Preis-Leistungs-Verhältnis. Auf diese Teile können Sie sich absolut verlassen, denn sie wurden streng auf Sicherheit, Konsistenz und Zuverlässigkeit geprüft und haben ein Jahr Garantie.



IVECO
00800|4|8|3|2|6|000
Assistance Non-Stop



Die **IVECO Assistance Non-Stop** ist rund um die Uhr nur einen Telefonanruf entfernt, um Ihre IVECO S-eWAY SZM und Ihr Geschäft am Laufen zu halten. **IVECO Non-Stop** ist die innovative Smartphone-App von IVECO, dank der Sie mit IVECO kommunizieren können, wenn Ihr Fahrzeug eine Panne hat. Geben Sie einfach Ihre Fahrzeuginformationen (VIN und Kennzeichen) an und senden Sie mit einem Knopfdruck Ihre Pannenhilfefrage an das Uptime-Center für IVECO Kunden. Wir werden uns umgehend um Ihre Anfrage kümmern, die nächste Werkstatt benachrichtigen und die Reparatur des Fahrzeugs nachverfolgen. Darüber hinaus zeigt Ihnen die App regelmäßig Updates über den Fortschritt Ihrer Fahrzeugpannenhilfe an.



Erfahren Sie mehr



www.gatemobility.com



Die richtige Energie für Ihr Business.

GATE wurde 2023 von der Iveco Group gegründet und ist seit 2025 ein Joint Venture mit DLL (De Lage Landen International B.V.), einem führenden globalen Unternehmen im Bereich Vendor Finance. Erklärtes Ziel von GATE ist es, den Übergang zu einem emissionsfreien Transportwesen zu beschleunigen. GATE bietet Langzeitmietlösungen mit einer Pay-per-Use-Formel. Damit lässt sich die eMobilität für jede Art von Flotte zugänglich, effizient und vorteilhaft gestalten.

Das GATE Mietprogramm für 100 % elektrische Fahrzeuge umfasst ein Ökosystem an inkludierten Services zur umfassenden Unterstützung des Flottenmanagements. Dank unserer erfahrenen Beratern ist die Umstellung auf Elektrofahrzeuge für jeden Einsatz denkbar einfach und sorgenfrei.



IVECO CAPITAL

IVECO CAPITAL ist die Herstellerbank der Iveco Group und bietet eine umfassende Palette an Finanzierungs-, Leasing-, Versicherungs- und Serviceangeboten für Nutzfahrzeuge.

Unsere langjährige Erfahrung als Fahrzeugfinanzierer ermöglicht es uns, flexible und maßgeschneiderte Finanzierungslösungen* aus einer Hand anzubieten, die auf die verschiedenen Aufgaben und Anforderungen unserer Kunden zugeschnitten sind – damit Sie sich entspannt zurücklehnen können.



Entdecken Sie mehr auf www.ivecocapital.com

Ein maßgeschneidertes Angebot erhalten Sie bei Ihrem IVECO-Händler

* Länderspezifisch. Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen. Finanzierung vorbehaltlich der Genehmigung durch IVECO CAPITAL



VERÖFFENTLICHUNG H2545101MASTER - 02/26

Die in dieser Broschüre enthaltenen Informationen basieren auf den besten Daten, die der Iveco Group nach internen Tests und Simulationen bis zur Homologation zur Verfügung stehen. Daher können sich Informationen zu Eigenschaften und Verfügbarkeiten eventuell noch ändern. Offiziell homologierte technische Daten werden zum Verkaufsstart des Fahrzeugs veröffentlicht. Darüber hinaus können Daten sich aufgrund verschiedener Faktoren ändern (z. B. Ausstattung, Fahrweise, Wetterbedingungen, Streckenprofil, Fahrzeugzustand, Alter und Zustand der LFP-Batterien). Das hier dargestellte Angebot kann von Markt zu Markt (D / A / CH) abweichen. Die Informationen und Bilder in dieser Broschüre dienen nur als Richtlinie. IVECO behält sich das Recht vor, jederzeit ohne Vorankündigung Änderungen aus geschäftlichen oder konstruktionsbedingten Gründen vorzunehmen.

Copyright © IVECO. Alle Rechte vorbehalten.

Sofern nicht anders angegeben, sind die Texte, Bilder, visuellen Inhalte, Porträts, Logos, Marken und Warenzeichen in diesem Dokument Eigentum von IVECO oder werden mit Genehmigung Dritter verwendet. Die Vervielfältigung, Änderung oder Verwendung ohne vorherige schriftliche Zustimmung ist untersagt. Dieser Inhalt ist für die EU-Märkte bestimmt.