

IVECO

Drive the road of change



Electric DNA.

IVECO  eWAY

Ihr neues IVECO S-eWAY Fahrgestell für urbane und regionale Einsätze!



**BIS ZU 400 km
REICHWEITE**

**SCHNELLADUNG
45 min FÜR
BIS ZU 200 km**

**BIS ZU 44 t
ZUGGESAMTGEWICHT
IM ANHÄNGERBETRIEB**

**FÜR JEDE
ANWENDUNG EIN
BATTERIELAYOUT**

**FAHRERHAUS
KOMPLETT
GERÄUSCHFREI**

Gebaut für Ihre Anforderungen.

VIELSEITIG UND FLEXIBEL

Der IVECO S-eWay kann dank einer Auswahl an Batteriekapazitäten und 3 verschiedenen e-Nebenantrieben für alle städtischen, regionalen und leichten Bauanwendungen konfiguriert werden. Keine Kompromisse bei der Ladekapazität mit einem ZGG von bis zu 28 t und einem Zuggesamtgewicht von bis zu 44 t.

ENERGIEEFFIZIENZ UND PRODUKTIVITÄT

Bis zu 490 kWh Energie an Bord und bis zu 480 kW Dauerleistung an der eAchse gewährleisten, dass Sie Ihre täglichen Aufgaben schneller und effizienter erledigen können. Spezifische Funktionen für eine optimale Energieeinsparung (vorausschauender GPS-Tempomat, Spiegelsatzkameras Mirror Cams, regeneratives Bremsen, Eco-Modus) garantieren die bestmögliche Reichweite.

FAHRER IM MITTELPUNKT

Der Fokus liegt auf der Fahrerin und dem Fahrer, die alle Funktionen erwarten können – aber keine Motorvibrationen. Im Fahrerhaus ist eine ruhige, geräuschlose Fahrt gewährleistet. Die Informationen für die Fahrerin und den Fahrer werden durch ein hochmodernes Cluster und ein Infotainmentsystem mit intuitiven Elektro-Antriebs-Funktionen (Leistungsfluss, Batteriemanagement, Lademanagement, Statistik, Smart Routing) optimiert.

KONNEKTIVITÄT UND SERVICES

Eine Reihe von Services über das IVECO ON-Kundenportal bieten Professional e-Report und e-Fernsteuerungen zur Kontrolle von Energie und Effizienz. Die Fahrerin und der Fahrer profitieren mit der IVECO Easy Way-App und dem IVECO Driver Pal. Die IVECO Uptime Services bieten jetzt neue prädiktive Analysen für das Batteriepaket. Mit einem Wartungs- und Reparaturvertrag können Sie nicht nur den Wert und die Leistung Ihres Fahrzeugs, sondern auch die Produktivität Ihres Unternehmens schützen.



A man with short brown hair is driving an IVECO truck. He is wearing a grey long-sleeved shirt with red and blue stripes on the cuffs. The truck's interior is modern, featuring a black steering wheel with the IVECO logo, a digital instrument cluster, and a large central touchscreen displaying navigation and vehicle information. The dashboard is black with various buttons and air vents. The truck is moving on a road, with trees and a clear sky visible through the windshield.

Im Fahrerhaus steht die Fahrerin und der Fahrer im Mittelpunkt.

Innenraumkomfort vom Feinsten dank eines neuen Innendesigns, eines neuen anpassbaren Armaturenbretts, eines 10"-Voll-TFT-Clusters, einem 10"-Infotainmentsystem und einer elektrischen Feststellbremse.

PKW-ähnliches Fahrgefühl dank des AS-Fahrerhauses: Das vertikaler angeordnete Lenkrad und die niedrigere Sitzposition schaffen mehr Komfort und ermöglichen schnellere Reaktionen der Fahrerin und des Fahrers.



Intelligentes 10"-Cluster/ Infotainmentsystem.

Intelligentes 10"-Cluster

Wählen Sie aus 2 Layouts, um alle Ihre Fahrzeuginformationen lesen zu können. Mit neuen, intuitiv zu bedienenden Funktionen, die speziell für Elektrofahrzeuge entwickelt wurden: Batteriemanagement, Lademanagement, Energieflussvisualisierung, e-Nebenabtriebsmanagement, Visualisierung der Rekuperation.

Smarteres Infotainmentsystem

Die Navigation wird durch die Smart Routing-Funktion verbessert, die es Ihnen ermöglicht, die nächstgelegene Ladestation zu finden und am Zielort über ausreichende Batterieladung zu verfügen, wobei auch eine Zuschaltung der elektrischen Nebenabtriebe berücksichtigt wird.

Überwachen Sie das Verhalten Ihres Elektrofahrzeugs mit der Statistikseite, um den Energieverbrauch der verschiedenen Elemente (Elektromotor, elektrische Nebenabtriebe) zu sehen.



Elektro-Stil.

Elegant in allen Umgebungen.

Genießen Sie Ihr Elektrofahrzeug mit seinem einzigartigen Stil: Alle Fahrerhäuser tragen das matt brünierte IVECO-Logo, die blaue Stylingline im Stoßfänger und die Sonnenblende mit Electric-Logo. Für das AS-Fahrerhaus sind alternativ Kühlergrills in matt brüniert oder Schwarz glänzend erhältlich.

Die Frontpartie umfasst serienmäßig LED-Scheinwerfer, Radar für Fahrerassistenz- und Sicherheitssysteme, Trittstufen und Haltegriffe für den Zugang zur Windschutzscheibe sowie seitliche Luftabweiser, die dafür sorgen, dass Türen und Spiegel auch bei widrigen Wetterverhältnissen sauber bleiben. Der Stoßfänger entspricht den Anforderungen an Ihre spezifische Einsatzart; er ist in einer Auswahl an Kunststoff- und Hybridlösungen und einer Reihe von Farben erhältlich.



Für jede Anwendung das richtige Batterielayout.

Wählen Sie die Batteriepaketkonfiguration, die Ihren täglichen Anforderungen am besten entspricht.

Die **modulare Batterieinstallation** ermöglicht es Ihnen, die Reichweite Ihres IVECO S-eWay an Ihre Einsätze anzupassen. Sie können Ihren IVECO S-eWay je nach Ihren städtischen oder regionalen Anforderungen mit 4 bis 7 modularen Batterien bestellen, für eine Tagesreichweite von bis zu 400 km mit einer Ladung.



Batteriepaket	2 + 1 + 2	3 + 1 + 3	3 + 1 + 0
Nennenergie an Bord	350 kWh	490 kWh	280 kWh
Nutzbare Energie an Bord	300 kWh	420 kWh	240 kWh

Die Microwast-Batterie ist für eine Lebensdauer von 12 Jahren und 1,2 Mio. km ausgelegt, mit einem SoH-Wert von 70 % am Ende ihrer Lebensdauer.



Vielseitig in jeder Hinsicht, perfekt für Ihren Einsatz.

Mit einer Auswahl von 3 verschiedenen Nebenantrieben können Sie sicher sein, dass Sie Ihren IVECO S-eWay so konfigurieren können, dass er zu Ihrem Einsatz passt, auch wenn dieser traditionell nicht als geeignet für Elektrofahrzeuge angesehen wird.

Elektrischer Niederspannungs-Nebenantrieb für die Ladebordwand; versorgt die Ladebordwand direkt von der Fahrzeugbatterie.

Elektrischer Hochspannungs-Nebenantrieb für Kühlfahrzeuge; mit bis zu 20 kW Dauerleistung, um einen Transport mit gleichbleibender Temperatur zu ermöglichen.

Mechanisch-elektrischer Nebenantrieb für Müllfahrzeuge, Abrollkipper, Absetzkipper, Kranaufbauten, Kipper, mit bis zu 60 kW Dauerleistung.

Leistung für die anspruchsvollsten Anwendungen.



Müllsammelfahrzeug



Holztransport



Kran & Pritsche



Abrollkipper



Absetzkipper



Kipper



Leichte Gleichstromladung mit bis zu 350 kW.

Einfacher Zugang auf der linken Seite
mit CCS-Anschluss Typ 2.

Aktivieren Sie einfach die EPB (elektrische Feststellbremse) und schließen Sie das Fahrzeug an die Ladestation an, um den Ladevorgang zu starten.

Sie können die Ladeparameter über das Cluster anpassen:

- **Ziel-Ladezustand** - Sie können den SOC-Wert einstellen, bei dem der Ladevorgang gestoppt werden soll, um die richtige an Bord verfügbare Energiemenge für den täglichen Einsatz zu gewährleisten und die Ladezeit zu optimieren.
- **Maximale Leistungsgrenze** - die maximale Ladeleistung der Ladestation kann eingestellt werden.

Dieselähnliche Nutzlast.



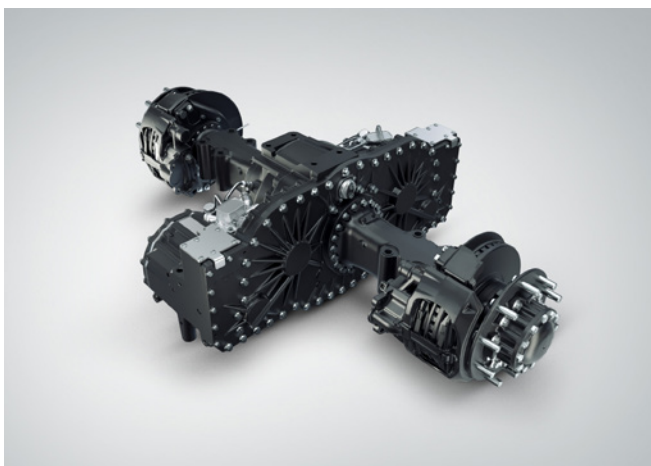
Dieselähnliche Nutzlast unter Ausnutzung der zusätzlichen 2 Tonnen für das zulässige Gesamtgewicht (GVW) und das Zuggesamtgewicht (GCW) durch die EU-Gesetzgebung für ZEV-Fahrzeuge.

Die Leistung, die man braucht.



Keine Kompromisse bei der Leistung für ein Top-Energiemanagement.

Die eAchse eignet sich mit einer Leistung von bis zu 480 kW Dauerleistung und einer kompakten Form, die viel Platz für Aufbauten lässt, für jeden Einsatz.



eAchse

TECHNISCHE DATEN DER eACHSE

Anz. Elektromotoren	2
Zuggesamtwicht (Tonnen)	44
Bruttoachslast (Tonnen)	13
Dauerleistung (kW)	480
Spitzenleistung (kW)	840
Spitzenraddrehmoment (Nm)	45.000
Systemeffizienz	>92 %
Gänge	1
Übersetzungsverhältnis	25.1
Langlebigkeit Bei10 (km)	bis zu 1,2 Millionen
Gewicht (kg)	1.360
Abmessungen (L x B x H, mm)	2.028 x 1.244 x 641

Energiesparfunktionen zur Maximierung Ihrer Reichweite.

Legen Sie die Fahrzeugkonfiguration fest, die Ihnen die benötigte Reichweite verschafft.





Regeneratives Bremsen

Beim Abbremsen wird die kinetische Energie des Fahrzeugs zum Laden der Batterien genutzt. Zur Maximierung der Energierückgewinnung können 7 verschiedene Regenerationsbremsleistungen ausgewählt werden.

ECO-Modus

Von der Fahrerin und vom Fahrer wählbare Fahrmodusfunktion zur Maximierung der Reichweite. Der Flottenbesitzer hat außerdem die Möglichkeit, den gewünschten Fahrmodus ferngesteuert zu wählen.

Spiegelsatzkamas Mirror Cams

Die neuen Spiegelsatz Mirror Cams verschaffen der Fahrerin und dem Fahrer eine bessere Sicht und verbessern die Aerodynamik, was dem Kraftstoffverbrauch zugute kommt.

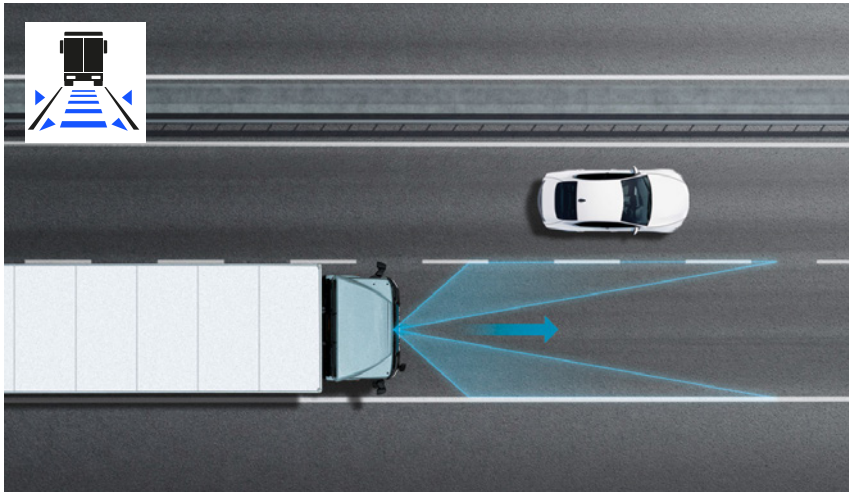
GPS - Vorausschauendes Fahren

Energieeinsparung durch vorausschauendes Energiemanagement und vorausschauende Verkehrsdetektion.



Erweiterte Fahrerassistenzsysteme (ADAS).

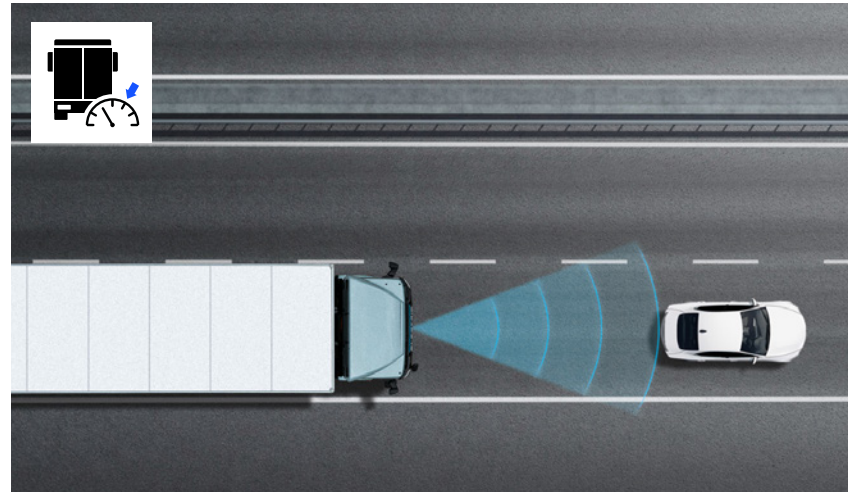
Wenn die Technik für Ihre Sicherheit und die der anderen Verkehrsteilnehmer sorgt und Ihnen ein ruhiges, stressfreies Fahren und mehr Komfort ermöglicht.



HIGHWAY ASSIST

Unterstützt die Fahrerin und den Fahrer aktiv dabei, genau in der Mitte seiner Fahrspur zu fahren.

Es nutzt die Frontkamera, die aktive Lenkung und die kapazitive Freihanderkennung. Das System kann automatisch durch die adaptive Geschwindigkeitsregelung (ACC) aktiviert werden.



ADAPTIVE GESCHWINDIGKEITSREGELUNG (ACC) MIT STOP&GO

Unterstützt die Fahrerin und den Fahrer aktiv bei der Einhaltung einer festgelegten Geschwindigkeit und hält automatisch einen sicheren Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug. Das System regelt die Motor- und Bremsleistung je nach Verkehrslage.

Es folgt Fahrzeugen im Stau und beginnt mit der Weiterfahrt automatisch nach bis zu drei Sekunden.

Hervorragende Fahrerassistenz.

Der neue IVECO S-eWay erfüllt durch seine neuen fortschrittlichen Fahrerassistenzsysteme alle gesetzlichen Anforderungen.

ALC (Alcohol Interlock, Alkohol-Wegfahrsperre)

Standardisierte Schnittstelle für den Einbau von kompatiblen Nachrüst- oder OEM-Alkohol-Wegfahrsperren.

ESS (Emergency Stop Signal, adaptives Bremslicht)

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

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

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

MOIS (Moving Off-Informationssystem)

Erkennt Verkehrsteilnehmer 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 Verkehrsteilnehmer und Hindernisse hinter dem Fahrzeug.

DDAW (Driver Drowsiness Attention Warning, Warnsystem bei Müdigkeit und nachlassender Aufmerksamkeit des Fahrers)

Überwacht die Aufmerksamkeit der Fahrerin und des Fahrers und gibt bei einsetzender Müdigkeit eine Warnung aus.



ISA (Intelligent Speed Assist, Intelligenter Geschwindigkeitsassistent)

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

AEBS (Advanced Emergency Breaking System, Vorausschauendes Notbremssystem)

Erkennt einen möglichen Frontalzusammenstoß, warnt den Fahrer und bremst das Fahrzeug so weit wie möglich ab.

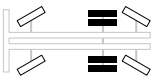
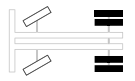



LDWS (Lane Departure Warning System, Spurhalteassistent)

Warnt unaufmerksame Fahrerinnen und Fahrer vor dem Verlassen der Fahrspur, wenn der Blinker nicht eingeschaltet ist.



Produktpalette.

Wählen Sie den IVECO S-eWAY,
der zu Ihren Anforderungen passt.

		FAHRGESTELL	
		6x2P	4x2
IVECO S-eWay			
Radstände (mm)		3.600 - 6.050	3.900 - 6.700
Fahrerhaus	AS		
	AT		
	AD		
e-Antrieb		e-Achse	
Batterien		4, 5, 7 Batteriepakete	
Hinterachsfederung		Pneumatisch / voll pneumatisch	
Set up		ON (nur 5 Batterien) ON+ (Layout mit allen Batterien)	

Garantieabdeckung.

Wie auch immer der Einsatz aussieht, Ihr LKW ist durch die IVECO-Garantie abgedeckt, die das Fahrzeug und die Traktionsbatterien bis zu maximal 10 Jahre schützt.

1tes Jahr voll und **2tes Jahr** Triebstrang

Traktionsbatterie 6 Jahre / 150 MWh Energiedurchsatz / 600.000 km^(*) (je nachdem, was zuerst eintritt).

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.

70 % des State of Health (SoH) der Traktionsbatterie werden während der gesamten Dauer der gewählten Garantiezeit, d. h. bis zu maximal 10 Jahren, garantiert.

(*) Laufleistung für die Version mit 7 Batterien; für genauere Informationen und Bedingungen wenden Sie sich bitte an Ihren Iveco-Partner.



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 Mitarbeiter und garantiert hochwertigen IVECO-Originalteile verlassen.

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



WARTUNG

Mit der Standard-Wartung wird das Fahrzeug jederzeit betriebsbereit gehalten. ELEMENTS WARTUNG ist ideal für Kunden, die keine eigene Werkstatt haben und die Kosten im Griff behalten wollen.

VERSCHLEISS

Alle Komponenten die einem Verschleiß unterliegen, müssen früher oder später ersetzt werden. Vermeiden Sie Überraschungen mit ELEMENTS VERSCHLEIß.

TRIEBSTRANG

ELEMENTS TRIEBSTRANG beginnt mit der Abdeckung der wertvollsten Komponenten, die die Traktion auf das Fahrzeug übertragen.

EXTRA TRIEBSTRANG

Mit ELEMENTS EXTRA TRIEBSTRANG hat der Kunde die Gewissheit, dass alles, was an seinem Fahrzeug repariert werden muss, abgedeckt ist.

Ihr IVECO S-eWay wird mit einer 2-jährigen, in der Standardgarantie enthaltenen ELEMENTS EXTRA TRIEBSTRANG-Garantie geliefert.

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 Batterien.

Leuchtmittel

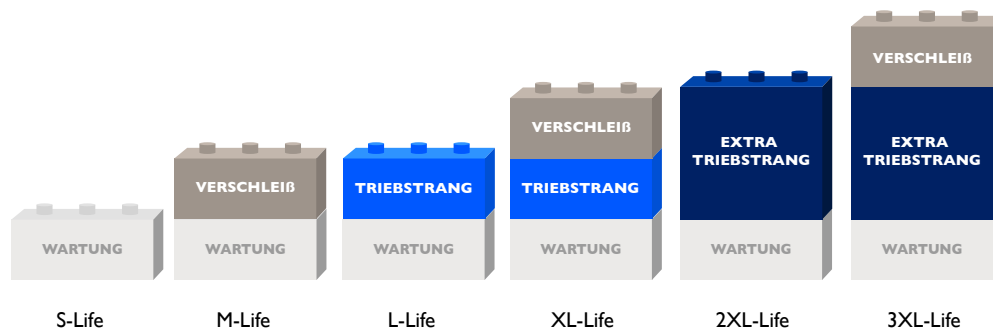
Austausch von defekten Leuchtmitteln.

Scheibenwischerblätter

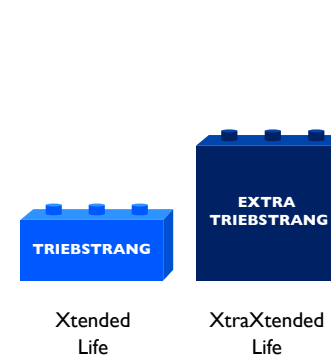
Austausch der Scheibenwischerblätter einmal pro Jahr.

Wählen Sie 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.



WARTUNG UND REPARATUR



ERWEITERTE GARANTIE

Abdeckung der Zugbatterie: 8 Jahre oder 160.000 km.
Austausch der Batterie, wenn die Kapazität auf 70 % des Ursprungswertes sinkt.

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 Fahrerinnen und Fahrer und die Maßnahmen für den Umweltschutz maximieren.



Betriebszeit

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



Fahrerassistenzsysteme und Sicherheit

Verbessert Komfort und Sicherheit und macht 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 Fahrerinnen und Fahrer und erhöhen somit die Sicherheit aller Verkehrsteilnehmer.



e-Mobilität

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.



Produktivität und Effizienz

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



Teile und Zubehör

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





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 Premium-Mobilitätsservices zu kombinieren, die auf Ihre Geschäftsziele zugeschnitten sind (es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen).

Standard Services.

eStartpaket

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

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

Premium Services.

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

- **IVECO ON Plus** erweitert Ihr IVECO ON-Erlebnis um zusätzliche Fernüberwachungsbefehle und der Fahrzeugposition im 15 Min. Takt.
- **IVECO ON Web API** zur einfachen Verwaltung Ihrer Fahrzeuge mit Ihren bestehenden Softwarelösungen.
- **TomTom Live Services** mit Smart Routing berechnen die genaue Fahrzeit und geben ein sicheres Reichweitengefühl.
- **Professional Safe Report** bewertet und verbessert den Fahrstil Ihrer Fahrerinnen und Fahrer, damit sie im Straßenverkehr sicherer werden.
- **Professional eReport** bietet einen vollständigen Überblick über die Energienutzung sowie Erkenntnisse zur Verbesserung der Reichweite und der allgemeinen Nachhaltigkeit.



ELECTRIC

IVECO

e-way

IVECO e-way



Accessories

ENHANCED EXPERIENCE

IVECO Accessories

Passen Sie Ihren IVECO S-eWay mit unserem breiten Angebot an hochwertigem Zubehör an, das speziell entwickelt wurde, um die Effizienz und Leistung Ihres Fahrzeugs zu steigern, Ihre Sicherheit zu erhöhen und Ihren Komfort zu verbessern.

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



IVECO Assistance Non-Stop ist rund um die Uhr nur einen Telefonanruf entfernt, um Ihren IVECO S-eWay 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 Pannenhilfanfrage 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 Fahrzeug-Pannenhilfe an.

Genuine Parts

HIGH PERFORMANCE

IVECO Original Ersatzteile sorgen dafür, dass Ihr IVECO S-eWay 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
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.



AUSGABE H2435001DE - 09/24

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 Lithium-Ionen Batterien). Das hier dargestellte Angebot kann von Markt zu Markt (D / A / CH) abweichen.