

IVECO

Drive the road of change



More than **electric.**

eDAILY

Entdecken Sie die Neuheiten an Ihrem eDAILY!



**BIS ZU 400 km*
REICHWEITE
IM STADTVERKEHR**

**IN NUR 20 min
BIS ZU 100 km
ZUSÄTZLICHE
REICHWEITE LADEN**

BIS ZU 50 %
EINSPARUNG BEI DEN
WARTUNGSKOSTEN**

**BIS ZU 7,2 t
ZULÄSSIGES
GESAMTGEWICHT**

**BIS ZU 3,5 t
ANHÄNGELAST**

**ELEKTRISCHER
NEBENABTRIEB
MIT BIS ZU 50 kW**

* Reichweite im Stadtverkehr auf der Grundlage von Simulationen mit Fahrzeugparametern aus Homologationsmaßnahmen. Die Reichweite kann je nach Fahrweise, Witterung und anderen Bedingungen variieren.

** Einsparung von geplanten Wartungskosten im Vergleich zu Dieselfahrzeugen. Je nach Fahrzeugkonfiguration, Jahreskilometerleistung und Einsatzzweck können unterschiedliche Bedingungen gelten.

Elektrischer Antrieb.



NACHHALTIG

Zugang zu allen Umweltzonen.

VIELSEITIG

Bereit, Ihr Unternehmen auch bei den anspruchsvollsten Einsätzen zu begleiten.

ÜBERLEGENES FAHRERLEBNIS

Benutzerfreundlicher und komfortabler denn je.

100 % VERNETZT

Maximiert die Betriebszeit des eDaily und die Produktivität Ihres Unternehmens.

Uneingeschränkte Zufahrt, mit dem besten Kastenwagen der Stadt.

Leistungsfähig, sicher und benutzerfreundlich.

Was auch immer Sie in der Stadt vorhaben – laden, liefern, verkaufen oder bauen – der eDaily ist Ihre beste Lösung für eine lokal emissionsfreie und geräuscharme urbane Fahrt.

Der eDaily ist genauso vielseitig wie der Daily: Er bietet dasselbe Maß an Ladevolumen, Nutzlast, Wendigkeit und Wandlungsfähigkeit wie die Diesel-Versionen.

Über den Fahrmodus-Wahlschalter können Sie entweder maximale Leistung herausholen oder den Energieverbrauch minimieren.

Der Ein-Pedal-Rekuperationsmodus macht das Fahren in der Stadt einfacher, wandelt die kinetische Energie beim Bremsen in Strom um und reduziert den Energieverbrauch des Elektromotors.

Mit dem eDaily genießen Sie allen erdenklichen Komfort; darunter auch das adaptive AIR-PRO Fahrwerk mit Luftfederung an der Hinterachse, die die Vibrationen um bis zu 25 % verringert, sowie all die gewohnten Technologien und Eigenschaften des Daily.









Volle Reichweite für Ihre täglichen Fahrten.

So viel Reichweite wie Ihr Unternehmen benötigt.

Die **modulare Batterieinstallation** ermöglicht es Ihnen, die Reichweite Ihres eDaily an den Umfang Ihrer Einsätze anzupassen. Sie können Ihren eDaily mit ein bis vier modularen Batterien ausstatten und die Konfiguration während der Lebensdauer des Fahrzeugs erweitern. Die hohe Energiedichte (265 Wh/kg auf Zellebene) der modularen 37-kWh-Batterie bedeutet mehr Leistung bei weniger Gewicht. All dies, zusammen mit einer Reichweite von bis zu 400 km* im Stadtverkehr, macht den eDaily perfekt für Ihr Unternehmen.

* Reichweite im Stadtverkehr auf der Grundlage von Simulationen mit Fahrzeugparametern aus Homologationsmaßnahmen. Die Reichweite kann je nach Fahrstil, Witterung und anderen Bedingungen variieren.

REICHWEITEN					
35S	WLTP	130	265	–	–
42S	WLTP	125	255	340	–
50C	WLTP	–	200	260	–
72C	WLTP	–	140	200	240

Es gelten folgende Bedingungen: Batterien am Anfang der Lebensdauer und voll geladen, Batteriezellentemperatur 23 °C, Fahrzeug im Eco-Fahrmodus und im Standard-Regenerationsmodus ohne ADAS, Klimaanlage oder Heizung. Die Referenzmodelle sind: 35S VAN H1 WB 3.000 für eine Batterie, 35S VAN H1 WB 3.520 für zwei Batterien, 42S VAN H1 WB 3.520 für eine und zwei Batterien, 42S VAN H2 WB 4.100 für drei Batterien, 50C VAN H2 WB 4.100 für zwei und drei Batterien, 72C VAN H2 WB 4.100 für zwei und drei Batterien, 72C CAB 5,25 m2 WB 5.100 für vier Batterien, mit Reifen der Klasse A und mechanischer Federung. Die tatsächliche Reichweite kann in Abhängigkeit von verschiedenen Bedingungen wie äußeren Einflüssen, Fahrverhalten, Fahrzeugwartung und Alter der Lithium-Ionen-Batterie variieren.

Ladezeiten, die sich Ihrem Alltag anpassen.

Leicht zugänglicher Front-Ladestecker mit unterschiedlichen Ladeoptionen.

Der eDaily-Ladestecker ist einfach zugänglich - egal, aus welcher Richtung das Kabel kommt. Hinter der Klappe, die den Stecker vor Wasser und Staub schützt, zeigt eine LED-Anzeige den Status und den Ladezustand an.

Der eDaily kann in jeder Situation geladen und an Ladesäulen, Industrie- oder Haushaltssteckdosen angeschlossen werden.

Die Schnellladung mit bis zu 80 kW bei den 2-, 3- und 4-Batterie-Versionen und 115 kW bei den 3- und 4-Batterie-Versionen ermöglicht bis zu 100 km Reichweite in 20 Minuten.

Neue seitliche Ladesteckdose

Um Ihnen noch mehr Möglichkeiten zu geben, Ihren eDaily in jeder Situation aufzuladen, gibt es jetzt eine neue Ladebuchse an der Seite des Fahrzeugs.

Von IVECO^(*) empfohlene Ladelösungen: Eine Schnittstelle, vertrauenswürdige Partner

Erleben Sie eine mühelose Elektrifizierung. Unsere zuverlässigen Partner liefern Ihnen erstklassige Ladegeräte, während IVECO als Ihr zentraler Ansprechpartner für Beschaffung und Support zur Verfügung steht. Wenden Sie sich bei Fragen an IVECO, um umfassende Unterstützung zu erhalten und die Betriebszeit Ihres Fahrzeugs zu optimieren.

eCharge-Karte^(*): Unterwegs aufladen, wenn Ladestrom benötigt wird

Laden Sie an über 700.000 öffentlichen Ladestationen in der gesamten EU, darunter auch Ultra Fast Points für bis zu 100 km Reichweite in nur 10 Minuten. Profitieren Sie von nahtlosen Zahlungsvorgängen und Einzelabrechnungen.

(*) Verfügbarkeit und Geschäftsbedingungen variieren je nach Markt.



Standard	Bordladegerät Modus 2/3 AC 11 kW (Zeit für die vollständige Aufladung)	3 h 10'	6 h 20'	9 h 30'	12 h 40'
Optional	Bordladegerät Modus 2/3 AC 22 kW (Zeit für die vollständige Aufladung)	1 h 30'	3 h 10'	4 h 50'	6 h 20'
Optional	Externes Ladegerät Modus 4 DC SCHNELLADUNG DC 40 kW (Zeit für 20 % - 80 % der Batterieladung)	30'	–	–	–
	DC 80 kW (Zeit für 20 % - 80 % der Batterieladung)	–	30'	50'	1 h
	DC 115 kW (Zeit für 20 % - 80 % der Batterieladung)	–	–	35'	47'

Richtzeiten unter Standardbedingungen, mit einer möglichen Abweichung von zehn Minuten.



Langlebige Energieversorgung - flexibel und skalierbar.

8 Jahre und bis zu 250.000 km
Batterieggarantie.

Der eDaily kann mit ein, zwei, drei oder vier modularen Batterien ausgestattet werden. Die Konfiguration ist während der Lebensdauer des Fahrzeugs aufrüstbar. Die modulare 37-kWh-Batterie von FPT Industrial bietet mit einem Verhältnis von bis zu 95 % zwischen installierter und nutzbarer Energie die beste Leistung ihrer Klasse.

8 JAHRE GARANTIE AUF BATTERIEN



AUSTAUSCH DER BATTERIE, WENN KAPAZITÄT <80 %



Komfort trifft auf Funktionalität.

Das Fahrerhaus ist auf Ihre Anforderungen zugeschnitten und bietet neben einer PKW-ähnlichen Instrumententafel eine Vielzahl neuer Funktionalitäten die eine hervorragende Arbeitsumgebung mit einer benutzerfreundlichen Oberfläche schaffen. So können Sie sich ganz auf Ihre Arbeit konzentrieren – mit allem Komfort.





Funktionales Armaturenbrett

Das neue Armaturenbrett mit seinen praktischen Ablagefächern macht Ihnen das Leben leicht – mit Handy- und Tablet-Halterungen, einer kabellosen Auflademöglichkeit und jeder Menge Platz für Ihre persönlichen Dinge.

Konfigurierbarer Cluster

Auf dem serienmäßigen 10-Zoll-Display mit Breitwandbildschirm und größerer Schrift können Sie alle Fahrzeuginformationen bequem ablesen. Sie haben die Wahl zwischen drei Layouts, die Sie ganz einfach mit der Taste am Lenkradhebel umschalten können.

Infotainmentsystem

Genießen Sie Ihr Leben an Bord mit dem hochauflösenden, in die Armaturentafel integrierten 10-Zoll-Farbdisplay. Die Navigation ist einfach und intuitiv; Sie können Ihr mobiles Gerät spiegeln und IVECO Driver Pal mit dem im Fahrerhaus eingebauten Mikrofon verwenden.



DAB-Radio

Über das 7-Zoll-Touchscreen-Display und die Spracherkennung können Sie ganz einfach Ihr Mobilgerät verbinden und mit dem neuen DAB-Radio interagieren.

Sitze mit höchstem Komfort

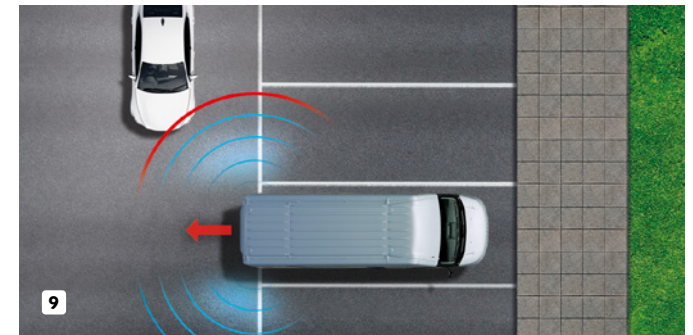
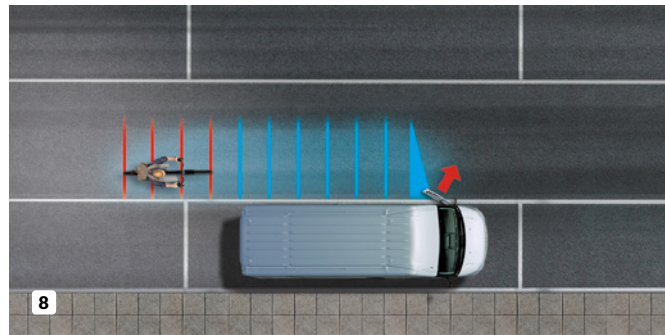
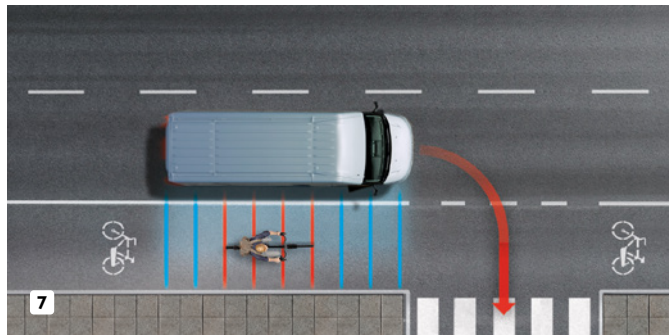
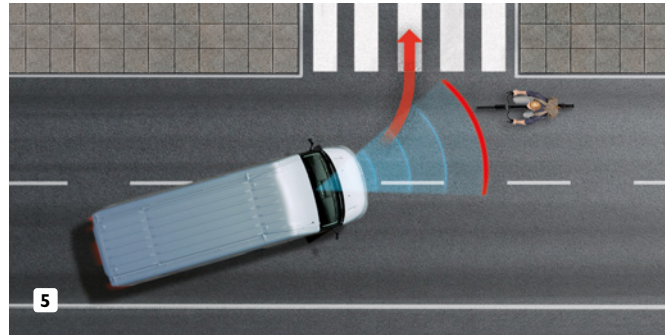
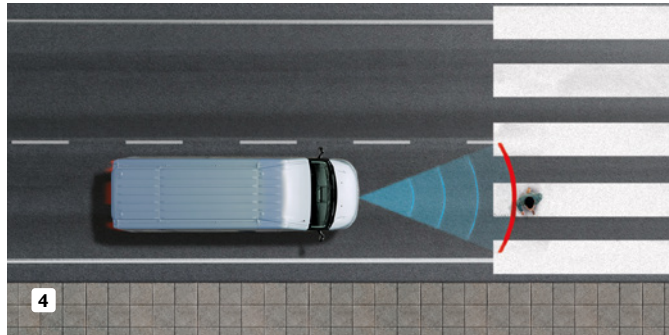
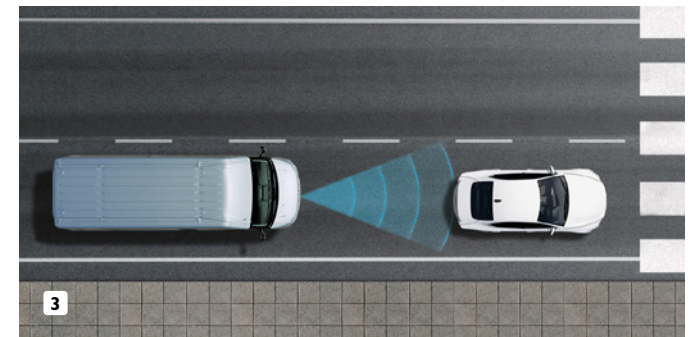
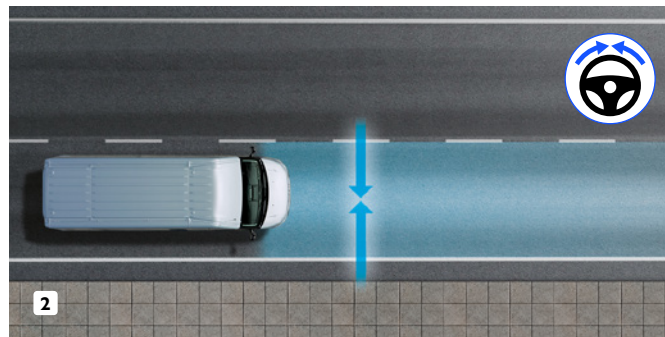
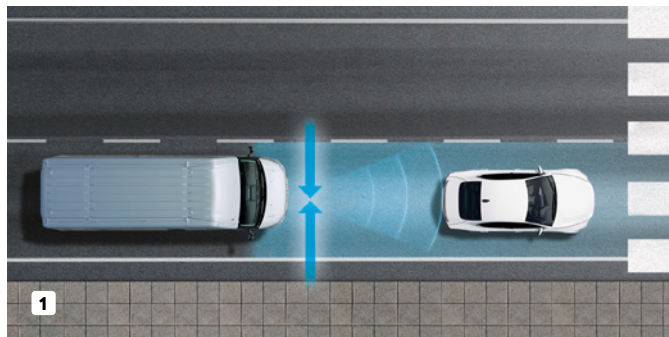
Das Sitzkissen, die Rückenlehne und die Kopfstütze aus Memory-Schaum bieten mehr Sicherheit und Komfort und garantieren so ein erstklassiges Fahrerlebnis. Der Sitz und die Hebel sind so konzipiert, dass sie ein häufiges Ein- und Aussteigen – ganz typisch für Liefereinsätze – erleichtern.

Freihändiger Ein- und Ausstieg

Die neue Funktion Keyless Entry & Go, die die schlüssellose Bedienung der Türschlösser des eDaily und die Start/Stop-Funktion des Motors umfasst, macht Liefereinsätze schnell und bequem.

Sicheres Fahren leicht gemacht.

Der eDaily gewährleistet ein sicheres und entspanntes Fahrerlebnis durch innovative Fahrerassistenzsysteme, die insbesondere in städtischen Gebieten das Fahren, Manövrieren und Anhalten erleichtern. Ihre besondere Stärke: Sie helfen, potenzielle Kollisionen mit Fußgängern oder Radfahrern zuverlässig zu verhindern.





1 STAU-ASSISTENT

Damit folgen Sie automatisch dem Verkehrsfluss und bleiben immer in Ihrer Fahrspur.

2 FAHRSPURZENTRIERUNG PLUS

Die automatische Lenkung zentriert Ihr Fahrzeug kontinuierlich in der Fahrspur.

3 ADAPTIVER ABSTANDSREGELTEMPOMAT (ACC) MIT STOPP & GO

Sie fahren sicher auf der Straße, halten automatisch den Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug und halten ebenso automatisch hinter diesem an.

4 AEBS UND CITY BRAKE

Mit dem AEBS (Advanced Emergency Braking System) und der City Brake vermeiden Sie Kollisionen im Stadtverkehr und schützen andere Verkehrsteilnehmer.

5 ABBIEGEASSISTENT GEGENVERKEHR MIT BREMSEINGRIFF

Sie biegen sicher ab und automatisches Bremsen vermeidet Kollisionen.

6 VERKEHRSZEICHENERKENNUNG MIT INTELLIGENTEM GESCHWINDIGKEITSASSISTENTEN

So halten Sie sich immer an die Geschwindigkeitsbegrenzungen und bleiben dank Warnungen und Verkehrszeichenerkennung immer auf der sicheren Seite.

7 ABBIEGEASSISTENT BEIFAHRERSEITE

Er sorgt für sicheres Abbiegen – vor allem zum Schutz von Radfahrern.

8 SPURWECHSELASSISTENT MIT TÜRÖFFNUNGSWARNER UND ABBIEGEASSISTENT BEIFAHRERSEITE

Sie wechseln sicher die Spur und das Öffnen der Türe ist absolut gefahrlos.

9 QUERVERKEHRSWARNER HINTEN MIT BREMSEINGRIFF

Für ein sorgloses und vertrauensvolles Rückwärtsfahren.



IVECO

eDAILY



Leistung, die überzeugt.

Der Elektromotor Ihres eDaily liefert mit bis zu 140 kW Höchstleistung die gleiche Leistung wie der Daily, den Sie bereits kennen. Dank des sofort abrufbaren elektrischen Drehmoments spricht er außergewöhnlich schnell an. Seine überlegene Manövrierfähigkeit macht das Fahren mit dem eDaily zu einem echten Vergnügen. Und bei schweren Einsätzen meistert der Hinterradantrieb auch die anspruchsvollsten Aufgaben.

Hi-Power.

Zusätzliche Leistung – wenn nötig.

Die charakteristische Hi-Power-Funktion des eDaily setzt einen zusätzlichen Leistungsschub frei, wenn Sie mehr Leistung benötigen, zum Beispiel beim Überholen.

Beste Anhängelast seiner Klasse.

Bis zu 3,5 t.

Der eDaily ist ein wahrer Zugchampion. Er hält den Rekord für das Ziehen des schwersten Gewichts durch einen Elektro-Transporter. Mit einem serienmäßigen 3,5-Tonnen-Kastenwagen, ausgestattet mit einem Motor mit bis zu 140 kW Leistung und bis zu 400 Nm Drehmoment – und Heckantrieb – zog er 153,58 Tonnen und brach damit selbst die Rekorde von Allradfahrzeugen.

So vielseitig, wie Ihre Anforderungen.

Alle Aufbauten, alle Umbaumöglichkeiten, alle Einsatzarten - und die Vielseitigkeit des eDaily, die Sie bereits kennen.

Ein **ePTO mit bis zu 50 kW** steht zur Verfügung, um Energie für Kühlaggregate, Kräne, Aufbauten oder andere elektrische Verbraucher zu liefern. Dank der Stromversorgung durch die Antriebsbatterien kann der ePTO auch bei ausgeschaltetem Elektromotor genutzt werden. **Wenn Sie Ihr Fahrzeug an einer Haushalts- oder Industriesteckdose (oder einer Ladesäule) anstecken, können Sie die Energie aus dem Netz nutzen, um Ihre Ausrüstung mit Strom zu versorgen.**



1



3



2



4



37 kWh



74 kWh



111 kWh



148 kWh

Radstand

Einzelbereifung	35S - 38S	von 3.000 bis 4.100 mm	von 3.450 bis 4.100 mm	–	–
Einzel- + Zwillingsbereifung	42S - 42C	von 3.450 bis 4.100 mm	von 3.450 bis 4.100 mm	4.100 mm	–
Zwillingsbereifung	50C	–	von 3.450 bis 4.100 mm	4.100 mm	–
Zwillingsbereifung	72C	–	von 3.450 bis 5.100 mm	von 4.100 bis 5.100 mm	5.100 mm

1 HAUS-ZU-HAUS-ZUSTELLUNG

2 KÜHLKETTENLOGISTIK

3 BAU- & BAUNEBENGEWERBE

4 SONDERAUF- & UMBAUTEN

AIR-PRO

die Federung mit Köpfchen.

Das Adaptive Fahrwerk AIR-PRO mit Luftfederung an der Hinterachse sorgt für eine äußerst komfortable Fahrt mit hervorragender Stabilität und schützt Sie und Ihre Ladung. Sie haben die volle Kontrolle: Sie können die beste Einstellung wählen und sich dabei je nach Bedarf für mehr Komfort oder mehr Leistung entscheiden.



Das gesamte Modellangebot. Nichts fehlt.

		Höhe / Ladevolumen			Zulässiges Gesamtgewicht (Tonnen)	
		H1 (1.545 mm)	H2 (1.900 mm)	H3 (2.100 mm)	Min.	Max.
						
Radstand (mm)	Fahrzeuglänge (mm)					
3.000	5.198	7,3 m ³	–	–	3,5	3,8
3.520	5.718	9,0 m ³	10,8 m ³	–	3,5	4,2
3.520L	6.118	–	12,0 m ³	13,4 m ³	3,5	5,4
4.100	7.283	–	16,0 m ³	18,0 m ³	3,5	7,2
4.100L	7.678	–	17,5 m ³	19,6 m ³	4,6	7,2

Radstand (mm)	Einzelbereifung		Zwillingsbereifung	
				
	Zulässiges Gesamtgewicht (Tonnen)		Zulässiges Gesamtgewicht (Tonnen)	
	Min.	Max.	Min.	Max.
3.000	3,5	3,8	–	–
3.450	3,5	4,2	4,2	7,2
3.750	3,5	4,2	4,2	7,2
4.100	3,5	4,2	4,2	7,2
4.350	–	–	6,0	7,2
4.750	–	–	6,0	7,2
5.100	–	–	6,0	7,2

Alle Aufbauvarianten bis zu 7,2 t ZGG

Einzelbereifung / Zwillingsbereifung.

Manche sagen, elektrische Kastenwagen wären nur für Haus-zu-Haus-Einsätze geeignet. **Der eDaily sieht das anders: Elektrisch bedeutet Zukunft – und die Zukunft gibt es in allen Karosserie- und Aufbauvarianten.**

Der eDaily ist in den Varianten Kastenwagen, Fahrgestell, Doppelkabine, Windlauf und Personenbeförderung erhältlich. Er bietet eine umfassende Palette an Radständen und zulässigen Gesamtgewichten und erweist sich als die vielseitigste und vollständigste Basis für Umbauten. Keinerlei Komponenten ragen über den oberen Fahrgestellrahmen hinaus. Zusammen mit digitalen und analogen Schnittstellen wie der CAN BUS 2.0B ist der eDaily die vielseitigste und umfassendste EV-Plattform für Um- und Umbauten.

Der eDaily ist das einzige elektrische leichte Nutzfahrzeug, das **alternative Hinterachsübersetzungen** bei den Versionen 50C (3,6 oder 4,44) und 72C (4,3 oder 5,13) anbietet, um entweder die Leistung oder die Effizienz zu optimieren.

3,5 t - 7,2 t ZGG
Gesamte Palette

Nur
7,2 t ZGG

	3,5 t - 7,2 t ZGG Gesamte Palette	Nur 7,2 t ZGG
Kastenwagen	•	–
Fahrgestell	•	–
Doppelkabine*	•	–
Windlauf und vereinfachter Windlauf	–	•
Minibus	–	•

* Erhältlich für 4,2 bis 7,2 t.



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

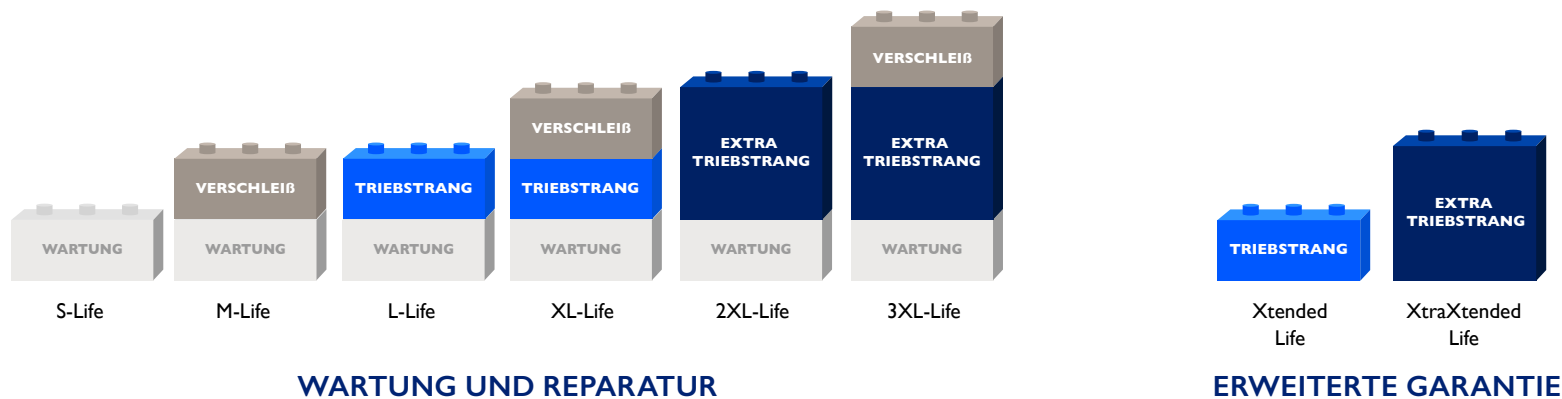
Mit ELEMENTS EXTRA TRIEBSTRANG haben Sie die Gewissheit, dass alles, was an Ihrem Fahrzeug repariert werden muss, abgedeckt ist.

Ihr eDaily wird mit einer 2-jährigen, in der Standardgarantie enthaltenen EXTRA TRIEBSTRANG auf Reparaturen geliefert.



Wählen Sie und kombinieren Sie gemäß Ihrer 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.



Abdeckung der Zugbatterie: 8 Jahre oder 160.000 km (eine Batterie) oder 250.000 km (zwei Batterien).

PTO-Abdeckung: 56 MWh pro Batterie.

Austausch der Batterie, wenn die Kapazität auf 80 % 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 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 Fahrer und erhöhen somit die Sicherheit aller Verkehrsteilnehmer.



Teile und Zubehör

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



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 Fahrer mit Hilfe von Berichten und Analysen zur Fahrzeugleistung – dies schafft mehr Produktivität und Effizienz sowie niedrigere Betriebskosten für Ihr Unternehmen.



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-Mobilitätslösungen zu kombinieren, die auf Ihre Einsatzbedingungen 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 eDaily 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 Daily App** macht Ihr Leben als Fahrer leichter.

Premium Services.

ePropaket

- **eCharge Management** bietet ein vereinfachtes und integriertes Ladeerlebnis.
- **eDaily Routing App** zur Planung der effizientesten Route und für eine genaue Reichweitenvorhersage.

eFleetpaket

- **Professional eReport** bietet einen vollständigen Überblick über die Energienutzung sowie Erkenntnisse zur Verbesserung der Reichweite und der allgemeinen Nachhaltigkeit.
- **Professional Safe Report** bewertet und verbessert den Fahrstil Ihrer Fahrer, damit sie im Straßenverkehr sicherer werden.

Fahrerassistenzpaket

Verwandeln Sie Ihr Fahrzeug mit folgenden Services zu Ihrem idealen Reisebegleiter:

- **IVECO Driver Pal** verändert Ihr Fahrerlebnis, indem Sie mit Ihrem Fahrzeug durch Sprachbefehle interagieren.
- **TomTom Live** bietet professionelle Navigation, Live-Verkehr und Hinweise auf Geschwindigkeitsbegrenzungen.



Accessories

ENHANCED EXPERIENCE

IVECO Accessories

Passen Sie Ihren eDaily 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.

Genuine Parts

HIGH PERFORMANCE

IVECO Original Ersatzteile sorgen dafür, dass Ihr eDaily 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



IVECO Assistance Non-Stop ist rund um die Uhr nur einen Telefonanruf entfernt, um Ihren eDaily 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 Pannenhilfeanfrage 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.

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 L233210IDE - 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.