

# IVECO

Drive the road of change



Vapauta **uusi energia.**

**eDAILY. JUST ELECTRIC**

# Ennestään tuttu DAILY.

## Täysin sähköinen.

Harppaa tulevaisuuteen mieli rauhallisena - työskentelet ystävän kanssa.



JOPA **400 km**  
AUTONOMINEN  
TOIMINTASÄDE  
KAUPUNGISSA

VAIN **30 min**  
100 km LATAUKSEEN

JOPA **50 %**  
SÄÄSTÖJÄ  
HUOLTOKUSTANNUKSISTA

ENINTÄÄN **7,2 t**  
KOKONAISPAINO

JOPA **3,5 t**  
VETOKAPASITEETTI

ENINTÄÄN **15 kW**  
SÄHKÖINEN PTO  
(VOIMANOTTO)



## **MONIMUOTOINEN**

Jopa 3 akkua / Jopa 111 kWh

Voi päivittää ajoneuvon käyttöiän aikana

## **TÄYSI VARUSTELU**

Pakettiauto jopa 20 m<sup>3</sup>, täydellinen ohjaamovalikoima, miehistöohjaamo ja minibus

Yksittäiset ja kaksoispyörät, 3,5–7,2 t

## **LUJA**

Sähköinen modulaarinen runkorakenne

Kori rungossa

Takavetoinen

Älykäs AIR-PRO-jousitus

## **KYKENEVÄ**

140 kW, 400 Nm moottori

Suuri tehonlisäys parempien tulosten saavuttamiseksi

Ekotila energiansäästöön

15 kW ePTO

## **YHDISTETTY**

Latauksen ja ilmastoinnin hallinta etänä

Toimintavälin optimointi, energianhallinta ja käyttöaika

eDaily Routing -sovellus

IVECO DRIVER PAL





# Pääset kaikkialle, ilman rajoituksia, kaupungin parhaalla pakettiautolla.



## Kykenevä, turvallinen ja käyttäjäystävällinen.

Ajatpa kaupunkiin missä tehtävissä tahansa – kuormaus, jakelu, myynti tai rakennus – eDaily on paras vaihtoehto päästöttömään ja meluttomaan kaupunkiajoon.

eDaily on monimuotoinen, aivan kuten Daily: sillä on sama lastimäärä, hyötykuorma, ketteruus ja muuntautumiskyky kuin dieselmalleilla.

Ajotilan valitsimella voit joko saada ajoneuvostasi irti maksimaalisen tehon tai voit **minimoida energiankulutuksen**.

Yhden polkimen ajotila tekee kaupunkiajosta helpompaa, ja se muuntaa jarrujen kineettisen energian sähköksi, mikä pienentää moottorin energiankulutusta.

eDaily tarjoaa sinulle kaikki mukavuudet; mukaan lukien älykkään AIR-PRO-paineilmajousituksen, joka vähentää tärinää 25 %, sekä kaikki muut aiemmista Daily-ajoneuvoista tutut teknologiat ja ominaisuudet.

# Energiaa päivittäisille reiteillesi.

Lisäksi jopa 50 % säästöjä huoltokustannuksista.

**Autonomiaa niin paljon**  
kuin mitä liiketoimintasi edellyttää.

**Modulaarinen akkuasennus** mahdollistaa eDailyn autonomian linjaamisen työtehtävän kanssa.

**Nopea kiihdytys** ja jopa 120 km/h maksiminopeus tarjoavat maantiejossa tarvittavan suorituskyvyn. Jos tarvitset lisätehoa – esimerkiksi toista ajoneuvoa ohitettaessa – saat lisää tehoa eDailyn **Hi-Power**-toiminnolla.




**eDaily-ajoneuvoissa on hyvät yhteydet** ja voit hallita latausta ja ilmastointia etänä – voit myös optimoida toimintavälin, ohjattavuuden ja käyttöajan.

**Testattu kaikissa sääolosuhteissa**  
-30–50 °C.

eDailyn taustalla on 10 vuoden kokemus; se esiteltiin ensimmäisen kerran sähköisenä LCV:nä Euroopan markkinoilla. Suunnittelussa on huomioitu myös asiakkailta saatu **ajoneuvon käyttöä koskeva palaute**.

Kehitysvaiheessa järjestelmä testattiin hyvin tuloksin ääriolosuhteissa, lämpötiloissa -30–50 °C.

Huipputeknologiset, sähköiset ratkaisut mahdollistavat **kilpailukykyiset käyttökustannukset** sekä merkittävästi pienemmät huolto- ja korjauskulut dieselmalliin verrattuna.

ALUEET				
35S	WLTP	120	235	
42S	WLTP	110	200	300
50C	WLTP		185	260
72C	WLTP		120	180

Toimintavälit on laskettu WLTP-testimenettelyn simulaatiossa. Voimassa ovat seuraavat ehdot: Akut ovat uudet ja täyteen ladatut, akkukennon lämpötila on 23 °C, ajoneuvot asetettu ekoajotiloihin ja vakio regeneraatiotilaan, ei ADAS-järjestelmää ja ilmastointia tai lämmitystä. Vertailumallit ovat: 35S VAN HI WB 3520, 42S VAN HI WB 3520 I ja 2 akkua, 42S VAN H2 WB 4100 3 akkua, 50C VAN H2 WB 4100, 72C VAN H2 WB 4100, luokan A renkailla ja mekaanisella jousituksella. Arvioidut toimintavälit voivat muuttua tyyppihyväksyntäprosessin suorittamisen jälkeen. Todelliset toimintavälit voivat vaihdella riippuen eri olosuhteista, kuten ulkoiset elementit, ajotapa, ajoneuvon huolto ja litiumioniakun ikä.

# Koko tuotevalikoima. Mitään ei puutu.

## Korkeus / Kuormatilan tilavuus

H1 (1545 mm)

H2 (1900 mm)

H3 (2100 mm)

Ajoneuvon kokonaispaino (tonnia)



MIN.

MAKS.

Akseliväli (mm)

Ajoneuvon pituus (mm)

Akseliväli (mm)	Ajoneuvon pituus (mm)	H1 (1545 mm)	H2 (1900 mm)	H3 (2100 mm)	MIN.	MAKS.
3000	5189	7,3 m <sup>3</sup>	-	-	-	-
3520	5709	9,0 m <sup>3</sup>	10,8 m <sup>3</sup>	-	3,5	4,2
3520L	6109	-	12,0 m <sup>3</sup>	13,4 m <sup>3</sup>	3,5	4,2
4100	7274	-	16,0 m <sup>3</sup>	18,0 m <sup>3</sup>	3,5	7,2
4100L	7669	-	17,5 m <sup>3</sup>	19,6 m <sup>3</sup>	5,2	7,2

## Yksipyöräinen

## Kaksoispyörä



Akseliväli (mm)

Koripituudet (mm)

Ajoneuvon kokonaispaino (tonnia)

Koripituudet (mm)

Ajoneuvon kokonaispaino (tonnia)

MIN.

MAKS.

MIN.

MAKS.

MIN.

MAKS.

MIN.

MAKS.

Akseliväli (mm)	Koripituudet (mm)		Ajoneuvon kokonaispaino (tonnia)		Koripituudet (mm)		Ajoneuvon kokonaispaino (tonnia)	
	MIN.	MAKS.	MIN.	MAKS.	MIN.	MAKS.	MIN.	MAKS.
3000	2510	3000	3,5	3,5	-	-	-	-
3450	3395	3886	3,5	4,25	3395	3886	4,2	7,2
3750	4005	4495	3,5	4,25	4005	4495	4,2	7,2
4100	4005	4495	3,5	4,25	4005	4895	4,2	7,2
4350	-	-	-	-	4830	5340	7,2	7,2
4750	-	-	-	-	5690	6190	7,2	7,2



# Kaikki korimallit, enint. 7,2 t KOKONAISPAINO

Yksikköpyörät/kaksoispyörät.

Joskus sanotaan, että sähköiset pakettiautot sopivat vain ovelta–ovelle-ajotehtäviin.  
**eDaily ajattelee toisin: sähköisyys on tulevaisuutta – ja tulevaisuus tulee kaikkina koriversioina.**

eDaily-malleja ovat pakettiauto, alustamalli, miehistöohjaamo, riisuttu alusta ja henkilökuljetin; se on todettu monimuotoisimmaksi ja täydellisimmäksi muunnettavissa olevaksi perusrakenteeksi, joka tarjoaa laajat akselivälien ja kokonaispainojen yhdistelmävaihtoehdot.

Rungon yllä ei ole ulkonevia osia ja laitteistossa on digitaaliset ja analogiset liitännät (kuten CAN BUS 2.0B), joten eDaily on **ihanteellinen korinrakentajien sähköauto.**

eDaily on ainoa sähköinen LCV, joka tarjoaa **vaihtoehtoisia perävälityksiä** malleissa 50C (3,6 tai 4,44) ja 72C (4,3 tai 5,13) joko suorituskyvyn tai tehokkuuden optimoimiseksi.

3,5 t - 7,2 t KOK.PAINO  
KOKO TOIMINTAVÄLI

7,2 t VAIN KOK.PAINO

PAKETTIAUTO	•	-
OHJAAMO	•	-
MIEHISTÖOHJAAMO*	•	-
RIISUTTU ALUSTA	-	•
MINIBUS	-	•

\* Saatavana alueella 4,2–7,2 tonnia



# Mikä tahansa työtehtävä. Myös sinun tehtäväsi.

## Taattu mäkilähtö jopa 30 % kaltevuudella.

Kaikki korit, kaikki muuntomahdollisuudet, **kaikki työtehtävät**.  
Yhtä monimuotoinen kuin tuntemasi Daily, kiitos **modulaaristen akkusarjojen**,  
jotka mahdollistavat painon/toimintavälin optimoinnin.

Saatavilla on **ePTO, jopa 15 kW**, kylmäsäilytyksen, nostureiden tai muiden  
päällirakenteiden energiatarpeisiin.  
Ajoakkujen virransyöttö mahdollistaa ePTO:n käyttämisen **myös silloin, kun  
moottori on sammutettu**.

Jos liität ajoneuvosi kotitalouden tai teolliseen pistokkeeseen (tai latauspylväaseen),  
**saat ajoneuvoosi energiaa sähköverkosta.**



37 kWh



74 kWh



111 kWh

### AKSELIVÄLIN PITUUS

<b>YKSIPYÖRÄINEN</b>	<b>35S - 38S</b>	3000 – 4100 mm	3450 – 4100 mm	-
<b>YKSIPYÖRÄINEN + KAKSOISPYÖRÄ</b>	<b>42S - 42C</b>	3450 – 4100 mm	3450 – 4100 mm	4100 mm
<b>KAKSOISPYÖRÄ</b>	<b>50C</b>	-	3450 – 4100 mm	4100 mm
<b>KAKSOISPYÖRÄ</b>	<b>70C (72C)</b>	-	3450 – 4750 mm	4100 – 4750 mm

1 Jakelu ovelta ovelle

3 Rakennus

2 Kylmäketjulongistiikka

4 Muunnokset



# Nollapäästöt ja maksimikuormitus.

## Ainoa sähköinen LCV

- jopa 20 m<sup>3</sup> lastimäärä
- jopa 4,6 t hyötykuorma
- jopa 3,5 t vetokapasiteetti



Kori rungossa



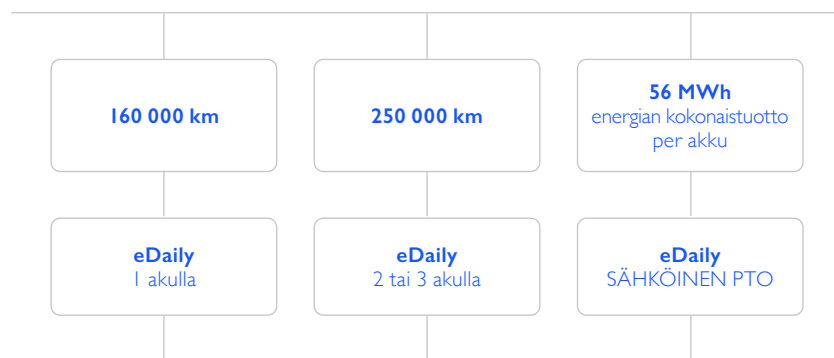
# Huippuenergiaa skaalattavilla akuilla.

**8 vuoden ja jopa 250 000 km  
akutakuu.**

eDaily voidaan varustaa 1,2 tai 3 modulaarisella akulla, ja kokoonpanoa voi päivittää ajoneuvon käyttöä aikana.

FPT:n teollisella 37 kWh:n modulaarisella akulla on suuri energiatiheys (265 Wh/kg), joka muuttuu luokkansa parhaaksi asennetun ja käytettävissä olevan energian väliseksi 95 % suhteeksi.

## 8 VUODEN AKUTAKUU



AKUN VAIHTO, KUN KAPASITEETTI <80 %






## Helppopääsyinen etulatausliitäntä eri latausvaihtoehdoilla.

eDailyn latausliitäntään on helppo päästä mistä tahansa kaapelin tulosuunnasta. Pistoketta vedeltä ja pölyltä suojaavan läpän takana on LED-merkkivalo, joka osoittaa latauksen tilan ja tason.

eDaily voidaan ladata missä tahansa tilanteessa liittämällä ajoneuvo latauspylväisiin tai teollisiin tai kotitalouden pistokkeisiin.

Nopea lataus jopa 80 kW:iin lisää toimintaväliin 100 km 30 minuutissa.

Kaikkia latausvaihtoehtoja voi hallita sovelluksella.

				
<b>VAKIOVARUSTE</b>	Mode 2/3 ajoneuvolaturi <b>AC 11 kW</b> (täyteen latausaika)	3 h 10 min	6 h 20 min	9 h 30 min
<b>VALINNAINEN</b>	Mode 2/3 ajoneuvolaturi <b>AC 22 kW</b> (täyteen latausaika)	1 h 30 min	3 h 10 min	4 h 50 min
<b>VALINNAINEN</b>	Mode 4 ulkoinen DC-PIKALATAUS <b>DC 40 kW</b> (1 akku) <b>DC 80 kW</b> (2/3 akkua) (Aika 20–80 % lataukselle)	30 min	30 min	50 min

Suuntaa-antavat ajat vakio-olosuhteissa, pyöristettynä kymmeneen minuuttiin

# Kestävä ajoneuvo digitaaliselle aikakaudelle.

**Aina yhteydessä** tuottavuuden ja hyvinvoinnin takaamiseksi.

**eDailyn sähköiset palvelut alkavat jo ennen ostoa.** IVECO antaa sinulle neuvoja koskien tarpeitasi parhaiten vastaavaa ajoneuvoa ja latauskokoonpanoa. Connectivity Box mahdollistaa reaaliaikaisen tiedonsiirron ja antaa pääsyn **IVECO-palveluihin**; se on suunniteltu erityisesti tekemään työskentelystä eDailyn kanssa rentouttavaa, tuottavaa ja turvallista.

**Näin se toimii:** uuden eDailyn mukana toimitetaan eSTART-paketti, joka sisältyy ajoneuvon hintaan ensimmäisten neljän vuoden ajaksi ja jota voidaan täydentää myöhemmin laadukkailla ePRO- ja eFLEET-laajennuksilla ja muilla oheispalveluilla. Saat lisätietoja jälleenmyyjältäsi ja sivustolta [www.iveco.com](http://www.iveco.com).

VAKIO

## eSTART Pack

Tärkeimmät Uptime-palvelut ja täysi eRemote-etäohjaus kuuluvat aina vakio-ominaisuutena ajoneuvon hintaan. Käytettävissä IVECO ON -palvelun, EASY Daily -sovelluksen ja Driver Palin kautta.

- IVECO ON -portaali
- Käytettävyysajan valvonta ja hallinta
- Sähköisen toimintamatkan varmistus eRange Assurance
- eRemote Control -etäohjaus

VAKIO

+

VALINNAINEN

## ePRO Pack

Ostamalla tämän valinnaisen paketin saat täydellisen mielenrauhan käytettävissä olevan autonominen toimintamatkan, reitin suunnittelun ja latauksen osalta.

- IVECO eCharge Management -latauksenhallinta
- IVECO ON eDaily Routing -reittisovellus

VAKIO

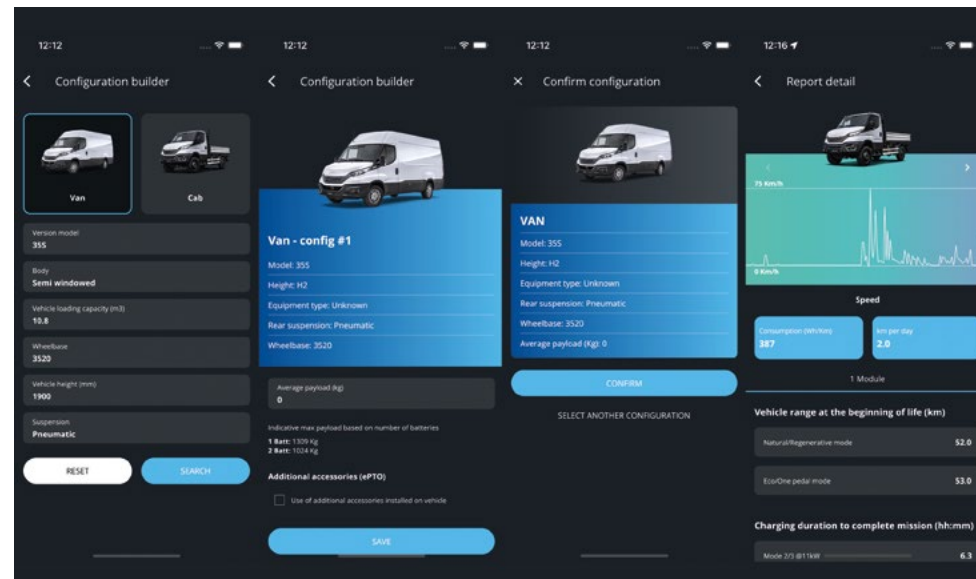
+

VALINNAINEN

## eFLEET Pack

Päivitä täydelliseen eMobility-kokemukseen ottamalla käyttöön laadukas ePRO-laajennus, jolla parannat kaluston tehokkuutta ja kestävyyttä.

- ePRO Pack +
- Professional eReport -raportti
- Professional Safe Report -turvaraportti



**Valitse yrityksellesi paras ratkaisu osoitteessa** [www.edaily.iveco.com/youredaily](http://www.edaily.iveco.com/youredaily) tai uudessa eDaily Mission Simulator -sovelluksessa.





# Maksimoitu käyttöaika.

Me IVECOlla haluamme pitää ajoneuvosi tien päällä ja käytettävissäsi aina tarpeen mukaan huippuluokan Uptime-palveluvalikoimalla.

Autosi tuottamaa reaaliaikaista dataa seurataan etänä. Jos ongelmia ilmenee, lähin IVECO-huoltopiste aktivoidaan välittömästi tukemaan sinua. Ajoneuvon ohjelmiston säännölliset päivitykset on helppo tehdä langattomasti. Uusien eRange Assurance -hälytysten ansiosta sinun ei tarvitse kantaa lainkaan huolta ajoneuvosi akun tilasta ja suunnitellun latauksen onnistumisesta.

Huoltoaika on helppo varata verkossa. IVECO-huoltopisteiden erittäin ammattitaitoinen sähköajoneuvoihin koulutettu henkilökunta varmistaa ajoneuvosi toimivuuden kaikkina aikoina.

## Huolto ja korjaus

[Customer Uptime Center ja jälleenmyyjien tuki](#)

[Proaktiivinen ja ennakoiva vianmääritys](#)

[Over-the-air-päivitykset](#)

[Etätuki](#)

[Assistance Non-Stop -palvelu](#)

[eRange Assurance -hälytykset](#)

eDaily tarjoaa tehtäväsi mukaan räätälöidyt huolto- ja korjaussopimukset antaen sinulle kannattavan ja stressittömän sähköisen kokemuksen.

### HUOLTO- JA KORJAUSSOPIMUKSET

<b>Huolto</b>	Huolto, voitelu ja öljyn ja nesteiden vaihto huolto- ja korjausoppaan mukaisesti
<b>Voimansiirtolinja</b>	Sähkömoottorin ja akselien korjaukset
<b>Muut korjaukset</b>	Kaikki korjaukset, joita voimansiirtosopimus ei kata (runko, sähköjousitukset, sähköosat, jarrulaitteisto)
<b>Kuluvat osat</b>	Jarrulevyt ja -palat

# Turvallinen ja mukava ajaa.

IVECO on laajentanut Easy Daily -sovelluksen ja IVECO ON -palveluiden tarjontaa uusilla eDailylle tarkoitetuilla palveluilla. Niiden avulla voit seurata, hallita ja optimoida sähköajoneuvosi latausta ja energiankulutusta sekä hyödyntää eDriving Style Evaluation -palvelua parantamaan ajamistasi.

IVECO DRIVER PAL vie liitettävyyden seuraavalle tasolle, sillä voit käyttää äänikomennoilla digitaalisten IVECO ON -palveluiden laajenevaa valikoimaamme sekä kattavaa Amazon Web Services- ja Amazon Alexa -ominaisuuksien tarjontaamme.

Professional Safe Report -turvaraportin avulla voit hallita kalustoasi luottavaisin mielin. Se auttaa vähentämään onnettomuuksia ja säästää vakuutusmaksuissa, ajoneuvon huollossa sekä kulumiskustannuksissa.

[IVECO ON -portaali](#)

[eRemote Control](#)

[IVECO ON Easy Daily -sovellus](#)

[IVECO DRIVER PAL -kuljettajan äänikumppani](#)

[Professional Safe -turvaraportti](#)



### AJONEUVON KUNTOTARKASTUS

"Alexa, kysy MYIVECOlta akun latausta"

"Alexa, kysy MYIVECOlta ajoneuvon tilaa"

### TUKIPYYNTÖ

"Alexa, pyydä MYIVECOa kytkemään jäähdytin päälle"

"Alexa, pyydä MYIVECOa varaamaan lataus"

### NAVIGOINNIN ASETTAMINEN

"Alexa, pyydä MYIVECOa etsimään latausasemaa lähistöltä"

### KOKEILTAVIA ASIOITA

"Alexa, avaa MYIVECO!"

"Alexa, kysy MYIVECOLTA, missä ajoneuvoni on!"

Ota DRIVER PAL Skills käyttöön suoraan IVECO ON Easy Daily -sovelluksesta, noudattamalla ohjeistuksen vaiheita. Se on helppoa!

# Paras eMobility-kokemus.

Tiedämme, että yrityksesi tarvitsee joustavuutta tarpeen mukaan muuttuviin asiakasvaatimuksiin sekä liikenne- ja tielosuhteisiin sopeutumiseksi.

Olipa tehtäväsi miten monimutkainen tahansa, IVECO on tukenasi IVECO ON eDaily Routing -palvelulla, joka on tarkoitettu tehokkaimman reitin suunnitteluun ja tarkkaan toimintamatkan ennustamiseen – voit aina luottaa siihen, että saat työn tehtyä tehokkaasti.

Voit myös luottaa integroituun IVECO eCharge Management -ratkaisuun, joka on kosketuspiste sähköisen latauksen hallintaan. Ratkaisu tarjoaa yhdenmukaisen latauskokemuksen kaikkialla Euroopassa yli 350 000 latauspisteellään.

## IVECO ON eDaily Routing -reittisovellus

## IVECO eCharge Management -ratkaisu



# Huipputuottavuus ja -tehokkuus.

IVECO ON sisältää nyt kaikki sähköajoneuvokannalle tarkoitetut palvelumme, jotta voit valvoa ja hallita koko IVECO-kalustosi asetuksia ja toimintoja ja lisätä tuottavuutta, tehokkuutta ja käytettävyyttä samalla kun pienennät kokonaiskustannuksia.

Valitse IVECO ON Web API -palvelu integroidaksesi IVECO-ajoneuvotietosi suoraan haluamaasi ICT-ratkaisuun. Integrointi järjestelmiisi mahdollistaa reaaliaikaisten ajoneuvotietojen saamisen heti ilman, että ajoneuvoja tarvitsee erityisesti mukauttaa.

Lisäarvoa tuottavat tiedot: Professional eReport -raportti antaa hyödyllistä tietoa kuljettajan käyttäytymisestä ja päätöksenteosta. Nämä tiedot antavat sinulle ohjausmahdollisuuksia yleisen tehokkuuden ja tuottavuuden parantamiseksi. Lisäksi turvallinen ajaminen voi myös vähentää ajoneuvojesi kulumista ja onnettomuuksia.

## IVECO ON -portaali

## Professional eReport -raportti

## IVECO ON Web API





# Monipuolinen malli kestävään liikennöintiin.

Sähköajoneuvo on enemmän kuin ajoneuvo: se on ekosysteemi, jossa ajoneuvo, ratkaisut ja palvelut ovat digitaalisessa yhteydessä. Näin asiakkaat voivat löytää oman tiensä eMobilityyn ja maksimoida energiatehokkuuden sekä helppokäyttöisyyden. IVECO kulkee rinnallasi tällä sähköisellä matkalla. IVECO tukee kaikissa sähköajoneuvokokemuksen vaiheissa: ajoneuvon rahoituksesta sopivan infrastruktuurin suunnitteluun, energiasopimukseen ja asiantuntevaan sähkötekniiseen tukeen.





# Integroitu latausinfrastruktuuri.

Täydennä eDaily-pakettiasi ammattitasoisella ja sertifioidulla latausinfrastruktuurilla, joka on suunniteltu maksimoimaan ajoneuvosi suorituskyky ja minimoimaan käytönaikaiset energiakustannukset.

## Räätälöityjen infrastruktuuriratkaisujen neuvontapalvelu

## Latauslaitteiden toimitus ja käyttöönotto

## Käyttö ja huolto

# IVECO CAPITAL -rahoitusratkaisut.

Kaikki perinteiset rahoitustuotteet (mukaan lukien vuokrasopimus, käyttöleasing, rahoitusleasing ja osamaksu\*), yhdessä innovatiivisten, sähkötekniisten palveluiden kanssa – paketoitu liiketoiminnallesi sopivimmaksi ratkaisuksi.

IVECO CAPITAL on Iveco Groupin kytkösrahoituspalvelumerkki, joka tarjoaa laajan valikoiman rahoitus-, leasing-, vuokra- ja oheispalveluita\* eDaily-ajoneuville ja sen muunnoksille. Rahoituspaketit voivat sisältää IVECO ON -premiumpalvelut sekä vakuutusvaihtoehtoja\*. Mahdollisuus rahoittaa ajoneuvo EW:llä tai M&R:llä\*. Voit pyytää räätälöidyn tarjouksen omalta IVECO-jälleenmyyjältä tai IVECO-suoramyyntistä.

## Kaikki rahoitusmallit kalustolle\*, vähittäismyynnille ja muunnoksille

- Rahoitus
- Osamaksu
- Rahoitusleasing
- Leasing
- Käyttöleasing
- Vuokrasopimus

## Sähkötekniiset palvelut\*

- Infrastruktuurin rahoitus
- Vakuutus ja oheispalvelut

\*Maakohtainen. Käyttöehtoja sovelletaan. Rahoitus on IVECO CAPITALIN hyväksynnän alainen.





PUBLICATION L233010IFI - 07/23

Tämän esitteen sisältämät tiedot perustuvat parhaisiin tietoihin, jotka Iveco Groupilla on käytettävissään sisäisten testien ja simulaatioiden jälkeen ajoneuvon hyväksyntää odotettaessa, joten saatavuutta ja ominaisuuksia koskevat tiedot voivat muuttua. Virallisesti hyväksytty toimintamatka julkaistaan lähempänä ajoneuvon myyntipäivää. Joka tapauksessa tiedot voivat vaihdella eri tekijöistä johtuen (esimerkiksi kuorma-auton varusteet, ajotapa, sääolosuhteet, tehtävä, ajoneuvon kunto sekä litiumioniakun ikä ja kunto).