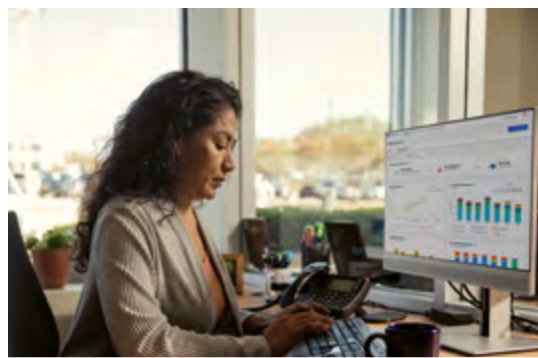


FORD AUTOTEAM

Tidningen för Fords Hela Serviceteam

2. specialutgåva 2024 S



Programvarulösningar
Maximal effektivitet



Håll dig på vägen
Förstklassigt serviceerbjudande



De bästa bilarna och tjänsterna för en framgångsrik
professionell verksamhet
Ford Pro





På rätt spår med Ford Pro

Nyttfordon spelar en viktig roll i nästan alla aspekter av våra liv. Även om vi inte kör dem själva förlitar vi oss på att de ska leverera varor, upprätthålla lokala tjänster och utföra ett nästan obegränsat antal andra uppgifter. Utan transportbilarna och pickuperna som tillverkas av Ford skulle stora och små företag inte kunna utföra sitt arbete.

Ford vet hur viktiga dessa bilar är för sina kunder, och har därför tagit fram Ford Pro. Ford har varit ledande inom segmentet nyttfordon i decennier. Ford Transit är det mest kända namnet, men den backas upp av en rad andra modeller som uppfyller alla möjliga kundkrav.

Ford Pro kännetecknas av ett heltäckande erbjudande: Bilarna kombineras med ett omfattande paket av produkter och tjänster för att få ut maximal nytta.

Ford använder data och cloud computing för att stötta kunderna vid serviceplanering och vagnparksoptimering genom Ford Pro Telematics. Detta hjälper till att minimera stilleståndstider och minska kostnaderna. Ford Pro Mobile

Service tar verkstaden direkt till kunden. Detta sparar resväg och möjliggör effektivt underhåll av flera bilar på plats hos kunden.

När branschen går över till eldrivna bilar kommer dessa koncept att bli ännu viktigare. Med Ford Pro Charging kan effektiva lösningar med skräddarsydda laddningsinstallationer hemma eller på företaget erbjudas. Detta hjälper också till att maximera drifttiden genom att identifiera det bästa sättet att använda offentlig laddningsinfrastruktur.

Ford Pro erbjuder många lösningar för nyttfordonskunder som vi gärna presenterar för dig i den här utgåvan, så att du kan hjälpa dina kunder att arbeta smartare.

Hoppas att du får mycket nöje av den här specialutgåvan av Autoteam.

Din
Autoteam-redaktion



Producerad av OEConnection GmbH i samarbete med Ford of Europe GmbH. Den information som finns i denna publikation var korrekt vid tidpunkten för tryckning. Utrustningen av modellerna samt reparationsprocedurer kan variera mellan marknaderna. Vid tveksamheter gäller därför alltid de arbetsvillkor och -regler som gäller i aktuellt land. Ford Autoteam riktar sig speciellt till Fords återförsäljareföretag och deras medarbetare. Tidskriften är inte avsedd att distribueras till allmänheten eller till kunder. Informationen i Autoteam är konfidentiell. All vidare tryckning, digital användning av något slag eller kopiering – även av utdrag – kräver vårt godkännande. Vi förbehåller oss samtliga rättigheter enligt upphovsrättslagen. Felaktigheter kan förekomma.

Bildkällor: Ford of Europe – Ford of Europe – Media Kits and Press Materials; PTS; Ford – Global Asset Management; OEConnection GmbH; obs/Ford-Werke GmbH; Shutterstock – TippaPatt, Scharfsinn, lovelyday12, MacroEcon





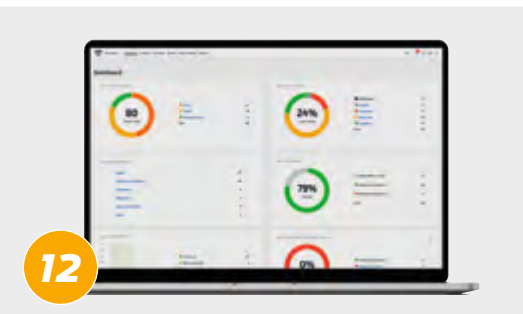
6



8



10



12



14



16

ALLMÄN INFORMATION



Redaktionell

2

Välkommen till Ford Pro

4

Bilar och tjänster i toppklass.

Framgångssagan för Ford Pro

16

Därför är Ford ledande på marknaden för nyttofordon.

SERVICE



Bilar för alla tillfällen

6

Ford Pro-bilar har lösningar för alla företag.

Förbli laddad

8

Laddning på firman, hemma och längs vägen.

Bekväm service var du än är

10

Ford Pro erbjuder marknadsledande serviceprodukter.

Uppkoppling för ökad produktivitet

12

Tekniken gör vagnparker ännu mer effektiva.

Siffrorna stämmer

14

Finans- och kreditprodukter för alla kunder.

FORD AUTOTEAM

Tillverkad och producerad av



OEConnection GmbH

Impressum –

2. specialutgåva 2024

Ansvarig för Ford:

Ford Customer Service Division
Wolfgang Rauh

Ansvarig för OEC:

Produktchef

Yvonne Brückmann

Teknisk redaktion

Stefan Krischer

Jon Scoltock (Freelancer)

Utformning och design

Friedrich Krings

Michaela Goller

Administration

Michaela Goller

Kontaktdata

Alla frågor rörande Autoteam-programmet ska adresseras till:

Autoteam-Zentrale
c/o OEConnection GmbH
Joseph-Schumpeter-Allee 31
53227 Bonn · Tyskland
Telefon: +49 228 4037-585
Email: autoteam.de@oeconnection.com





Välkommen till Ford Pro

Introduktion till Ford Pro Ford är en av de ledande tillverkarna av nyttofordon på marknaden. Men ett framgångsrikt företag kräver mer än bara bra bilar.

Du kanske tror att "Pro" i Ford Pro står för professionell, men egentligen står det för produktivitet. Ford Pro togs fram som en produktivitetshöjare för företag för att kunna tillhandahålla en End-to-End-lösning för företagskunder. Ford Pro erbjuder inte bara branschledande bilar, utan också en omfattande uppsättning uppkopplade tjänster. Resultatet: Ökad drifttid, maximal effektivitet, lägre driftskostnader och större hållbarhet..

Bilar

Kärnan i Ford Pro är de fantastiska bilarna som kunderna känner till och älskar. Ford Transit har varit ledande i nästan ett halvt sekel och nuförtiden har den några konkurrenter.

- **Ford Transit:** Transit, som är nästan obegränsat mångsidig, är originalet bland Fords nyttofordon och den näst mest sålda transportbilen i Europa.

- **Ford Transit Custom:** Ford Transit Custom är den mest sålda entons-transportbilen i Europa och den finns tillgänglig med förbrännings-, hybrid- och elektriska drivlinor.
- **Ford Transit Connect:** Ford Transit Connect har mer lastutrymme, en ny design och mer uppkopplingsmöjligheter än någonsin tidigare.
- **Ford Transit Courier:** Ford Transit Courier har all teknik och alla funktioner som Ford Pro-kunder förväntar sig, och är den perfekta bilen för de som söker efter en mindre plattform.
- **Ford Ranger:** Ford Ranger är den mest sålda pick-upen i Europa och har en tuff, imponerande stil, terrängkapacitet och hög lastkapacitet.

Samtidigt som Europa går mot en elektrisk framtid, integrerar Ford Pro-serien hybrid- och elektriska drivlinor för att erbjuda kunderna fler alternativ och en möjlighet att minska utsläppen.

Laddning

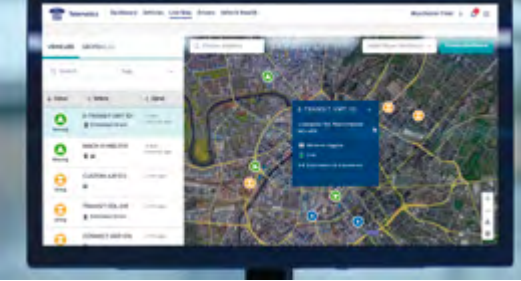
Med introduktionen av elektrifierade drivlinor i hela Ford Pro-serien är det viktigt att erbjuda kunderna tillgång till högkvalitativa laddningsalternativ.

Ford Pro erbjuder skräddarsydda lösningar för laddning på jobbet och hemma. Med Ford Pro-laddningsprogramvaran kan vagnparkschefer hela tiden hålla ett öga på laddningen av sina bilar och optimera räckvidden. Ford Pro-kunder får också tillgång till Blue Oval Charging-nätverket med fler än 450 000 offentliga laddningsstationer över hela Europa.

▼ **Ford Transit har en historia som sträcker sig över nästan fem decennier.**

▼ **Ford Ranger kan nu fås med PHEV-teknik.**

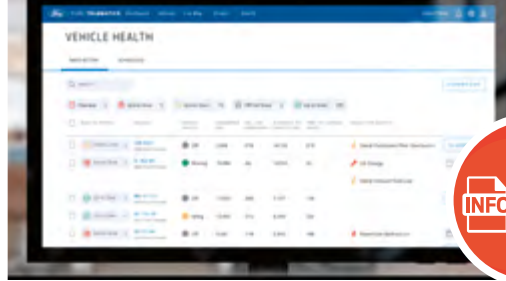




▲ **Ford Telematics** hjälper vagnparkschefer att övervaka sina bilar.



▲ **FordLiive** hjälper företag att maximera drifttiden.



▲ **Varningsmeddelanden** om fordonsstatus säkerställer att problem kan lösas snabbt.

Skräddarsydda lösningar för laddning i företaget, hemma och på allmänna laddningsplatser, med stöd av intelligent programvara och optimerad hantering.

Programvara

Nyckeln till framgång för Ford Pro är den digitala uppkopplingen, som sammanför alla delar hos nyttofordonsföretag.

Genom Ford Telematics har kunderna tillgång till live-data från sina bilar. Detta gör att de kan kontrollera status för sin vagnpark, spåra var bilarna befinner sig och utvärdera förarbeteenden.

Ford är medvetna om hur viktigt det är för kundernas lönsamhet att bilarna är redo att användas. Ford Pro-programvaran kan användas för att övervaka bilarnas status, vidarebefordra varningar och schemalägga service och underhåll för att säkerställa att vagnparken hålls igång.

Service

Bilarnas uppkoppling tar också servicen till en ny nivå. Med hjälp av fordonsdata möjliggörs en intelligent serviceupplevelse som gör att Ford-partners kan tillhandahålla fjärrsupport och förbereda verkstadstider mer effektivt. Liksom för FORDLiive Center ligger fokus på kundens produktivitet. Detta gäller även Ford Pro Mobile Service där upp till 70 % av service- och reparationsarbetet kan utföras direkt på plats hos kunden.

Finansiering

Ford är medvetna om hur svårt det kan vara för kunderna att balansera affärsverksamhetens olika krav. För att möta behoven hos små och stora företag med maximal flexibilitet erbjuder Ford Pro en rad finansieringslösningar.

Med tjänster som klassisk finansiering, Ford restvärdesfinansiering, Ford trevägsfinansiering, Ford kommersiell leasing och Ford Fleet Management, har företagskunder en rad praktiska finansieringsalternativ till förfogande, oavsett om de köper en bil eller vill teckna ett avtal för en bestämd tidsperiod. Flexibla betalningsvillkor, valfria slutbetalningar och kontantplaner innebär att det bör finnas ett finansieringsalternativ som passar alla behov.

Ford Pro erbjuder även en attraktiv kreditgräns som ger företag tillgång till en kredittjänst som räknas fram på årsbasis, så att de vid behov kan utöka sin vagnpark utan att behöva ansöka varje gång.

En heltäckande lösning

Ford Pro erbjuder företagskunder en komplett lösning. Från klassledande bilar med förbränningsmotor och eldrift till integrerad programvara och uppkopplingsmöjlighet, till bekväma servicealternativ och enkel, transparent finansiering.





Bilar för alla tillfällen

Ford Pro vagnpark Ford erbjuder en rad kvalitetsfordon som konsekvent toppar försäljningslistorna. De är grundpelarna för företag över hela Europa och utanför.

Att tillhandahålla robusta och pålitliga nyttofordon är hjärtat i Ford Pro. Syftet är att maximera effektiviteten och stödja kunderna i deras arbete.

Alla Ford Pro-bilar är utrustade med den senaste tekniken och är uppkopplade, vilket gör att kunderna kan hålla kontakten och hantera sina bilar intelligent och effektivt.

Transit

Originalitet som fortfarande är bäst. Ford Transit firar 60 år 2025 och förblir ett av de ledande fordonen i sitt segment. Mångsidighet är nyckeln till framgång för Transit, och det finns en modell, karossform och drivlina för alla behov.

EcoBlue-dieselmotorerna är tillgängliga med 105 hk, 130 hk och 165 hk, och kan fås med fram-, bak- eller fyrhjulsdraft. E-Transit har ren eldrift med ett batteri på 68 kWh eller 89 kWh. Ett imponerande vridmoment på 430 Nm säkerställer att E-Transit har den prestanda som Ford Pro-kunderna förväntar sig. En annan fördel med E-Transit är tillvalet 2,3 kW inbyggd strömförsörjning, vilket gör bilen till ett värdefullt verktyg för arbeten där det inte finns någon strömförsörjning på plats.

Transit finns i flera utrustningsnivåer och har en 12-tums pekskärm med den senaste SYNC 4-tekniken som standard. Men det är Transits karossalternativ som gör den så attraktiv för yrkesmässig användning. Förutom de traditionella transport-, kombi- och minibussvarianterna kan chassit på Transit anpassas till nästan alla unika krav.

Transit Custom

Ford Transit Custom kombinerar all teknik och alla innovationer som kunderna uppskattar med Transit i ett mer kompakt, mångsidigt paket. Skåpbilen är en av de mest populära nyttofordonen i Europa.

En av de främsta fördelarna med Transit Custom är det breda utbudet av drivlinor som erbjuds. E-Transit Custom erbjuder en nollutsläppsräckvidd på upp till 327 km med en maximal bruttonyttolast på upp till 1 059 kg. Precis som på E-Transit finns en valfri 2,3 kW inbyggd strömförsörjning tillgänglig, som gör det möjligt att använda elektriska apparater.

Transit Custom PHEV har en räckvidd på upp till 54 kilometer på ren eldrift tack vare sitt batteri på 11,8 kWh, medan 2,5-litersbensinmotorn ser till att användaren tar sig till sin destination.

För kunder som behöver transportera de tyngsta lasterna finns 2.0L EcoBlue-dieselmodellerna på 110 hk, 136 hk och 170 hk tillgängliga. Modellerna med 8-växlad automatväxellåda har fyrhjul- eller framhjulsdraft, medan modellerna med manuell växellåda är tillgängliga med diffspärr för optimal dragkraft. En maximal nyttolast på 1 331 kg och en maximal släplast på 2 800 kg rundar av kraftpaketet.





- 1) Ford Transit.
- 2) Ford E-Transit Custom.
- 3) Ford Transit Connect.
- 4) Ford Transit Courier.
- 5) Ford Ranger.



Transit Connect

Den lilla allroundbilen har all smart teknik och livslängden som kunderna förväntar sig av en Ford Pro-bil i ett kompakt, mångsidigt paket. Med en maximal lastvolym på 3,7 m³ och en maximal nyttolast på 792 kg är Transit Connect perfekt för en rad företag som inte behöver en fullstor skåpbil men ändå behöver ett robust lastutrymme.

Transit Connect finns med Ford EcoBlue-dieselmotorer på 70 hk, 100 hk, 120 hk och PHEV-varianten med 150 hk, samt förarassistanssystem som trafikskyltsigenkänning, parkeringshjälp fram och bak och krockvarningshjälp med fotgångar- och cykelidentifiering, är lika säkra, intelligenta och mångsidiga som alla Ford Pro-bilar.

Ford Transit Courier

Ford Transit Courier ger Ford Pro-serien en ny stil. Den djärva stilen ger inte bara Courier ett distinkt utseende utan ökar också produktiviteten. Med sina större mått har den ett maximalt lastutrymme på 2,9 m³ med plats för två europallar och en maximal nyttolast på 845 kg, beroende på bilens specifikationer och tillbehör.

Courier finns tillgänglig med en rad olika drivlinor för att passa alla behov. Med flerfaldigt prisbelönt EcoBoost-teknik har bensinversionerna av Courier enastående prestanda: Den trecylindriga 1.0L-bensinmotorn ger antingen 100 hk eller 125 hk och är kombinerad med en sexväxlad manuell växellåda. För den kraftfullare motorvarianten finns det även en sjustegad automatväxellåda. 1.5L EcoBlue-dieselmanvarianten ger 100 hk och har en dragkapacitet på upp till 1 100 kg för alla som vill ha maximal transportprestanda.

Precis som de större Transit-modellerna är Courier även tillgänglig som en helelektrisk bil. Med en elmotor på 100 kW som genererar ett vridmoment på 290 Nm har E-Transit Courier fantastisk prestanda. Snabbbladdningen på 11 kW växelström eller 100 kW likström ger fräsch energi. Alla modeller är utrustade med den senaste SYNC 4-tekniken.

Ranger

För de som söker en ännu mer robust bil eller de som måste arbeta på mycket avlägsna platser, är Ranger svaret. Den här ikoniska bilen är den mest sålda pick-upen i Europa. Dess rykte är så gott att Ranger utsågs till vinnare av International Pick-up Award 2024. Det är tredje gången den vinner den här prestigefyllda titeln.

Liksom andra Ford Pro-bilar står mångsidigheten också i fokus för Ranger. Kunderna kan välja mellan varianter med enkel-, extra- eller dubbelhytt, medan en chassi-version erbjuder den perfekta basen för en individuell ombyggnad för en mängd olika specialuppgifter.

Alla Ranger har en mycket robust konstruktion. Fyrhjulsdraft och Terrain Management System hjälper till att klara även den tuffaste terrängen, medan en nyttolast på 1 100 kg och en dragkapacitet på upp till 3 500 kg säkerställer att även den tyngsta lasten alltid når sin destination.

Ett mångfaldigt utrustningsalternativ erbjuder rätt modell för varje kund. Alla har den senaste tekniken i ett robust, pålitligt paket. Särskilt värd att nämna här är terrängvarianten Ranger Raptor.



Förbli laddad

Ladda batterierna igen Ett av huvudproblemen vid omställningen till elbilar är laddningsinfrastrukturen. Ford Pro Charging erbjuder därför lösningar som bör lösa alla bekymmer.

Om en bil inte är laddad har företagskunder ett problem. Ford Pro hjälper till att maximera vagnparkens drifttid, produktivitet och därmed även företagets omsättning. Varje företags behov är unika. För att uppfylla kraven för de tusentals olika företag som använder nyttofordon från Ford kan Ford Pro erbjuda skräddarsydda laddningslösningar för en depå, hemmet eller offentliga laddningsstationer.

När en kund väljer en eldriven Ford Pro-bil har de tillgång till ett team av experter som hjälper dem att bygga upp en laddningsinfrastruktur som uppfyller företagets behov. Dessutom ger Ford Pro löpande support för att säkerställa att företagen har de resurser de behöver för att hantera sin vagnpark.

Ford Pro-programvaran är också till hjälp för att hantera laddning av bilarna. Ford Pro E-Telematics hjälper vagnparkschefer att övervaka laddningsstatusen för sina bilar och hantera drifttiden genom att se till att bilarna är fulladdade när de behövs.

Laddning på företaget

Många företag laddar sina bilar när de står på företagets område. Ford Pro arbetar nära kunderna för att leverera

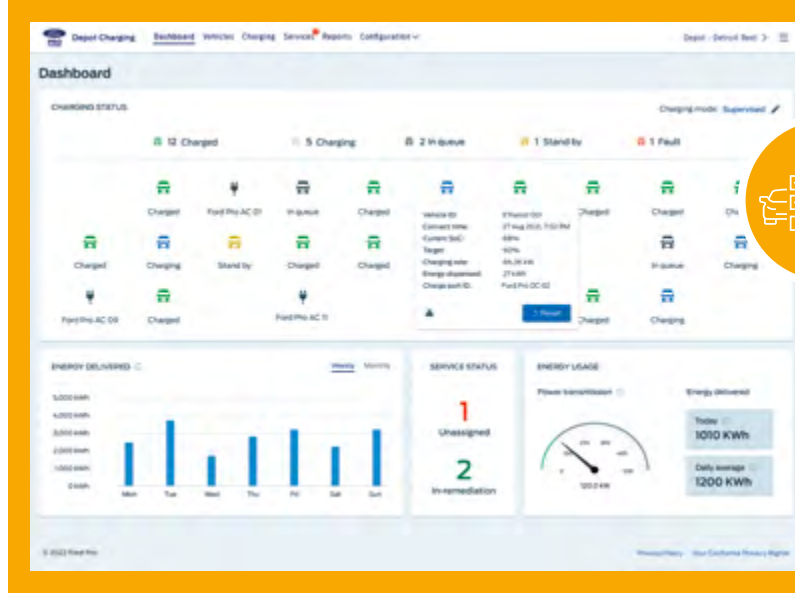
skräddarsydda laddningspaket som är skalbara och kan växa med vagnparken:

- Universaldesign:
 - Ford Pro AC-laddstation, 48 A / 80 A
 - Ford Pro DC-laddstation, 60 kW / 120 kW
- Modulär konstruktion:
 - Ford Pro DC-laddskåp, 60 kW / 120 kW / 150 kW / 180 kW
 - Ford Pro industriell likströmsladdare 200 A / 300 A

Dessa paket innehåller all nödvändig hårdvara och programvara för att hjälpa vagnparkschefer att övervaka bilarnas laddningsstatus och bättre hantera resurser via Ford Depot Charging Portal. Portalen innehåller följande funktioner:

- Bilarnas laddningsstatus i realtid
- Rapportering av levererad energi
- Stöd för bilar från andra tillverkare
- Styrning av laddningstid och kapacitet på distans
- Centraliserad överblick över verksamhetsprocesser
- Rapportering om förbrukad energi
- Varningar i realtid för laddarstatus

- ◀ **Ford Pro laddningsskåp**
- ▼ **Ford Pro Industriell DC Dispenser**



Laddning på allmänna stationer

Ford Pro-kunder får tillgång till BlueOval Charge Network, vilket håller dem igång när de är ute på vägarna. I samarbete med Shell Recharge, IONITY, Allego, Enel X, Aral Pulse och andra har användare tillgång till över 300 000 laddare och ett nätverk som växer dagligen.

En speciell RFID-taggar gör att laddare enkelt kan aktiveras, medan Ford Charge Assist hjälper förare att hitta lämpliga laddningsstationer längs deras rutt och ger realtidsdata om tillgänglighet, kostnader och laddningsinformation. För vagnparkschefer innebär detta en separat faktura och ett enkelt betalningssystem som gör hanteringen av laddningskostnaderna enklare.

Laddning hemma

Alla företag laddar inte sina bilar i depån, eftersom många förare kör hem dem varje kväll. För dessa fall erbjuder Ford Pro en omfattande lösning för hemladdning med hårdvara, installation, programvara och ett dedikerat supportteam.

Precis som vid laddning på en laddningsstation får vagnparkschefer en komplett översikt över laddningseffekten i hemmet på en enda instrumentpanel och kan utnyttja samma verktyg för drifttidshantering via Ford Pro E-Telematics, inklusive:

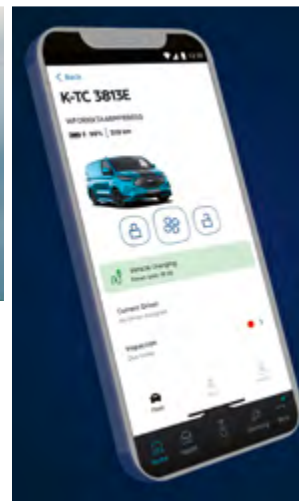
- Integrering av hemladdning med Ford Pro Charging-programvara för enkel användning
- Tillgång till laddarens status och skick i realtid
- Möjlighet att hantera laddningsplaner
- Visning av laddningar, uppskattade kostnader och energirapporter
- Enkel åtkomst till laddarens energidata
- Ford Pro Mobile App, som visar laddningsdata och fordonsstatus på väg

För kunder som vill ladda sin bil hemma erbjuder Ford Pro en högkvalitativ, intelligent laddare som är lämplig för helelektriska bilar och laddhybrider. Den har följande funktioner:

▲ **Genom Ford Pro har vagnparkschefer tillgång till laddningsdata.**

► **Ford Pro laddningslösningar för hemmet.**

► **Med Ford Drive-appen kan du kontrollera laddningsstatusen även när du är på språng.**



- 7,4 kW AC-laddare för snabb laddning över natten (upp till 22 kW)
 - Tillgänglig med 4G-uppkoppling (ingår i Ford Pro Charging Software-paketet)
 - LED-indikatorer för laddningsstatus
 - Certifierad energimätning för korrekt energikostnadsersättning
 - 5 års hårdvarugaranti och 3 års installationsgaranti genom Ford Pro Aftercare
- Installation av laddaren koordineras av Ford Pro och utförs av en kvalificerad tekniker.

Ford Pro Aftercare

Oavsett om ett företag använder en laddningsstation eller en laddare för hemmabruk, eller en kombination av båda lösningarna, tillhandahåller Ford Pro Aftercare kontinuerlig support för att säkerställa att bilarna alltid är i drift.

Förutom installation, configuration och utbildning för sina laddningsstationer har Ford Pro-kunder tillgång till ett dedikerat hjälpcenter som erbjuder snabb och effektiv support. Om hjälp på plats krävs kan kvalificerade tekniker skickas ut för att felsöka och utföra reparationer av laddningsstationer/laddare. Problem kan även lösas på distans via en 4G-anslutning.





Bekväm service var du än är

Ford Pro Service Tillförlitlig mobilitet är avgörande för företag. Ford Pro erbjuder servicelösningar som säkerställer att bilarna alltid är redo att användas.

För att möta företagskunders olika behov erbjuder Ford Transit Center ett utökat servicelöfte som bland annat inkluderar utökade öppettider, service över natten, videokontroller och bekväm tidsbokning online. Dessutom ger uppkoppling nya möjligheter att tillhandahålla smartare service för uppkopplade bilar och öka kundernas produktivitet.

FORDLiive

Att använda realtidsdata från bilarna gör det möjligt att fatta proaktiva beslut som leder till högre produktivitet. Ford Pro-kunder har tillgång till fordonsdata via Ford Pro-programvaran och kan därför när som helst kontrollera statusen för sin vagnpark. Men FORDLiive går ett steg längre: Uppgifter om fordonsstatus delas med Ford-partnern, vilket gör att en första diagnos kan utföras på distans utan att bilen behöver transporteras till verkstaden. På så sätt kan servicebesök förberedas optimalt och

stilleståndstider kan reduceras avsevärt. Dessutom delas uppgifterna med FORDLiive Center, som har direktkontakt med Ford Transit Center, för att ge bästa möjliga support när problem uppstår. Därmed sammankopplas bilen med kunden, Ford-partnern och Liive Center, för att möta kraven på ökad produktivitet.

Ford Pro Mobile Service

Ford Pro Mobile Service gör det möjligt för vagnparksoperatörer – oavsett storlek – att spara tid och pengar. Tekniker kommer direkt till kunden i fullt utrustade servicebilar, vilket eliminerar transportkostnader och stillestånd. Tjänsten innehåller ett heltäckande utbud:

- Regelbundet underhåll och kontroller
- Enklare elektriska reparationer
- Batteribyte
- Byte av torkarblad
- Bromsar (belägg/skivor)
- Garantiarbeten
- Test enligt bestämmelserna om förebyggande av olyckor
- Programvaruuppdateringar
- Hjulbyte
- Olje- och filterbyte
- Kamremsbyte

Ford Pro Mobile Service kännetecknas av sin flexibilitet. Den är inte begränsat till Ford-bilar och garanterar operatörer av blandade vagnparker en konsekvent service- och kvalitetsstandard för hela vagnparken.





FORDLiive Fleet Care

FORDLiive Fleet Care-teamet ger ett omfattande stöd när det gäller att koordinera reparations- och servicetidsbokningar för vagnparks kunder och underlättar därmed ett optimerat vagnparksunderhåll. De organiserar snabbt och enkelt tidsbokningar hos närliggande Ford-partners i hela Tyskland och kan även ordna service via en mobil servicebil.

▪ Kontaktuppgifter:

Mån-fre 9:00-17:00,

tel: +49 (0) 221 9039789 eller när som helst via

e-post: fcare@ford.com

Delar och tillbehör

Ford Pro-bilar är konstruerade för individuell användning. Varje företag har unika behov, och Ford Pro erbjuder inte bara ett brett utbud av bilar, utan också ett brett utbud av tillbehör för att anpassa bilen efter de individuella behoven.

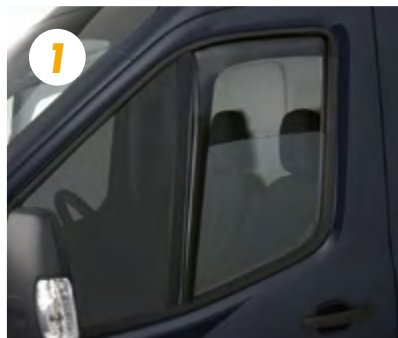
Nedan hittar du ett litet urval av den stora mängd tillbehör som finns tillgängliga för Ford Transit:

Climair®* vindavvisare för främre sidoruta (1): ClimAir vindavvisare passar perfekt på Ford-bilar och hjälper till att minska vindbruset, samtidigt som luften kan cirkulera i hela kupén.

Dragkrok (2): Bläddra bland ett urval av avtagbara eller infällbara dragkrokar. Dragkrokar används för olika ändamål, som att dra en husvagn eller ett släp, eller fästa en cykelhållare och dra iväg på äventyr på två hjul.

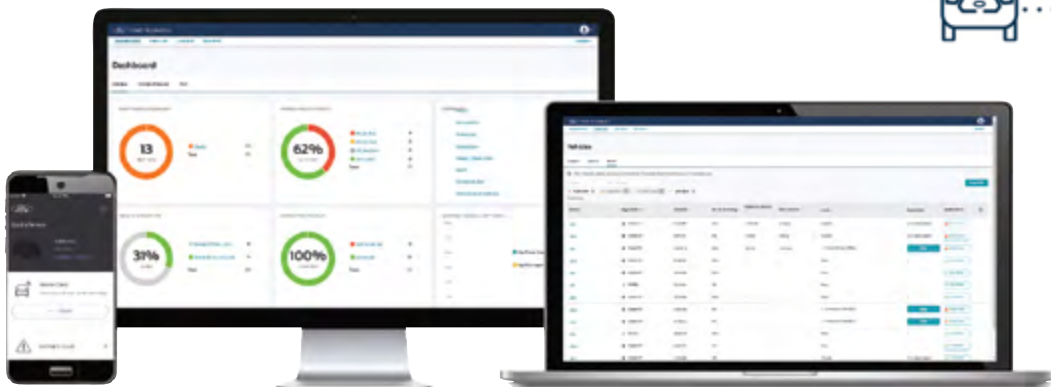
Dashcam för integration med Ford SYNC 3 / SYNC 4 (3): Yrkesförare löper ökad olycksrisk på grund av långa arbetstider och hög körsträcka. Denna praktiska kamera fästs på vindrutan i backspegelområdet och registrerar vägen utan att hindra förarens sikt.

Vidvinkellinsen fångar nästan alla händelser runt bilen och registrerar även geografiska data. Kameran är ansluten till bilen via Applink i SYNC 3 och SYNC 4, medan ytterligare kontroll kan utföras via en mobil enhet tack vare integrerat WiFi.





Uppkoppling för ökad produktivitet



Ford Pro Software För att underlätta kundernas affärsprocesser erbjuder Ford Pro ett digitalt nätverk som använder livedata för att integrera bilar, telematik, laddning och tjänster.

Oavsett om en kund driver en liten vagnpark eller en stor vagnpark med hundratals bilar, hjälper programvaran från Ford Pro dem att hantera sina bilar och utnyttjar kraftfulla verktyg för att säkerställa att vagnparken utnyttjas med maximal effektivitet.

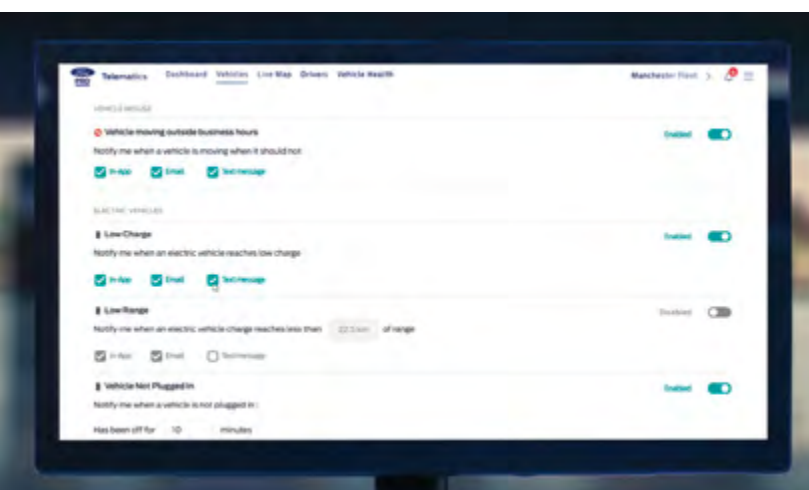
Efter noggranna efterforskningar stod det klart att kunderna ville ha en enda integrerad lösning. Det är precis här Ford Pro kommer in i bilden. Oavsett om din vagnpark består av diesel-, el-, Ford-bilar eller bilar från andra tillverkare: Ford Pro Software erbjuder en helt uppkopplad digital lösning som utnyttjar livedata för att öka värdet av varje Ford Pro-lösning och hjälpa kunder att få ut det mesta av sin vagnpark.

Ford Pro Telematics

Ford Pro Telematics tillhandahåller fordonsdata av tillverkar kvalitet och ger användbar information som vagnparkschefer kan granska och använda för att maximera utnyttjandet av sin vagnpark.

Det här är bara några av funktionerna som ingår:

- **GPS-spårning:** GPS-styrda livekartor och geofencing säkerställer att bilar kan lokaliseras säkert och smidigt.
- **Varningsmeddelanden om fordonsstatus:** Stillestånd innebär potentiella inkomstförluster, därför är en tidig varning när en bil behöver service, reparationer eller måste återkallas en ovärderlig hjälp för att hålla allt igång smidigt.
- **Ford Pro Telematics Drive-appen:** Ford Pro Telematics Drive-appen är ett utmärkt verktyg för att öka vagnparkens tillgänglighet genom att den ger förare möjligheten att få tillgång till information och utföra enkla uppgifter för de bilar de har tilldelats. Dessutom kan vagnparkschefer övervaka sina bilar även när de inte sitter vid sitt skrivbord.
- **Bränsle- och energieffektivitetsanalys:** Att minska bränsle- och energiförbrukningen hjälper företag att minska sina kostnader. Ford Pro Telematics låter dem övervaka bränsleförbrukning och tomgångstid och få tillgång till data om hur helelektriska bilar kan bidra till att ytterligare förbättra effektiviteten.
- **Proaktiva meddelanden:** Ford Pro Telematics gör livet enklare genom att skicka meddelanden om en rad olika fordonstillstånd, såsom laddningsstatus, säkerhet, användning av säkerhetsbälten och körbeteende.



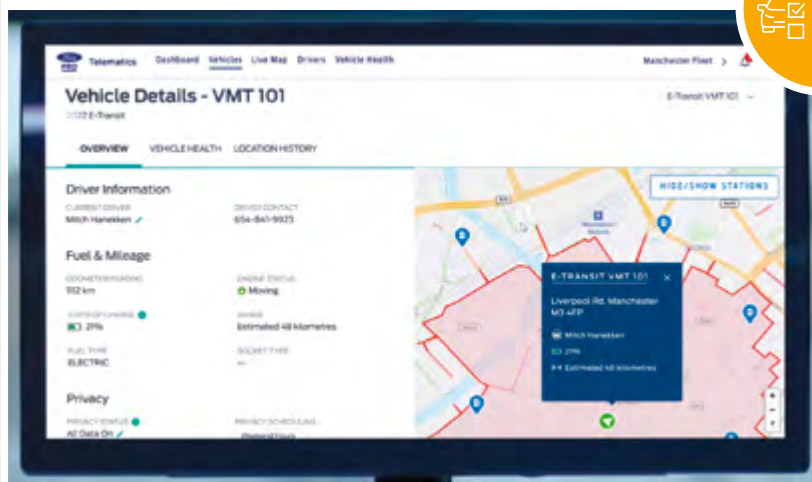
Användargränssnittet för Ford Pro Telematics kan anpassas.





▲ Varningsmeddelanden för hård inbromsning och acceleration kan användas för förarutbildning.

► Via Ford Pro Telematics Drive-appen kan problem rapporteras.



▲ Ford Pro Data Services erbjuder vagnparkschefer rådata att integrera i deras befintliga system.

Tack vare att Ford Pro Telematics fungerar med flertalet märken kan vagnparker integrera äldre Ford-bilar samt bilar från andra tillverkare genom att ansluta ett eftermonteringsmodem.

För kunder som inte vill använda alla funktionerna i Ford Pro Telematics, är Ford Pro Telematics Essentials ett alternativ som ger fri tillgång till uppgifter om fordonsstatus och mätarställningar.

För användare av bilar med ren eldrift finns Ford Pro E-Telematics, med EV-specifika funktioner som aktuell laddningsstatus, fordonsspecifik laddningsnivå och återstående räckvidd med anpassningsbara tröskelvärden.

Ford Pro Data Services

Denna tjänst tillhandahåller fordonsdata via Transportation Mobility Cloud till vagnparker och leasingföretag som använder sina egna telematiklösningar så att de har tillgång till information för optimal styrning av verksamheten.

Data kan delas och integreras med ett befintligt telematiksystem via bilens inbyggda modem.

Uppgifter om fordonsstatus: Detta inkluderar information som återstående oljelivslängd, däcktryck, motortemperatur, batterispänning eller fordonsproblem som varningslampor och givarfel.

Uppgifter om körbeteende: Information om körbeteende kan vara till hjälp vid vagnparksstyrning genom att tillhandahålla information som kan användas för riktad feedback och utbildning. Ford Pro Data Services meddelar operatörer om kraftiga inbromsningar och acceleration, överdriven tomgångskörning och varningar om ej fastspända säkerhetsbälten.

Fordonsdata: Mer allmänna fordonsdata kan utbytas med andra proprietära telematiksystem, såsom mätarställning, bränslenivå och fordonsposition.





De rätta siffrorna

Kredit och leasing För företag som vill köpa eller leasa en Ford Pro-bil finns det ett antal attraktiva alternativ.

Ford är medvetna om hur svårt det kan vara för kunderna att balansera affärsverksamhetens olika krav. För maximal flexibilitet erbjuder Ford Pro en rad Ford Bank-finansieringslösningar för att möta behoven hos små och stora företag. Med produkter som klassisk finansiering, Ford restvärdesfinansiering, Ford trevägsfinansiering, Ford kommersiell leasing och Ford Fleet Management, har företagskunder en rad praktiska finansieringsalternativ till förfogande, oavsett om de vill köpa eller leasa en bil. Flexibla betalningsvillkor, valfria slutbetalningar och leasing innebär att det bör finnas ett finansieringsalternativ som passar alla behov. Med Ford Pro FinSimple erbjuder Ford Bank till och med ramavtal och en attraktiv, individuell, icke-bindande kreditgräns för vagnparklösningar med en nettovolym på 200 000 Euro eller mer, så att företagskunder vid behov kan utöka sin vagnpark snabbt och effektivt om de har lämplig kreditvärdighet.

Om en elbil inte är laddad har företagskunden ett problem. Ford Pro hjälper till att maximera vagnparkens drifttid, produktivitet och därmed även företagets omsättning. Varje företags behov är unika. För att uppfylla kraven för de tusentals olika företag som använder nyttofordon från Ford kan Ford Pro erbjuda skräddarsydda laddningslösningar för en depå, hemmet eller offentliga laddningsstationer. När en kund väljer en eldriven Ford Pro-bil har de tillgång till ett team av experter som hjälper dem att bygga upp en laddningsinfrastruktur som uppfyller företagets behov. Ford Pro FinSimple erbjuder också möjligheten att finansiera laddningsinfrastruktur hos Ford Bank. Dessutom ger Ford Pro löpande support för att säkerställa att företagen har de resurser de behöver för att hantera sin vagnpark. Ford Pro-programvaran är också till hjälp för att hantera laddning av bilarna. Ford Pro E-Telematics hjälper vagnparkschefer att övervaka laddningsstatusen för sina bilar och hantera drifttiden genom att se till att bilarna är fulladdade när de behövs.



För bilar som används kommersiellt är det avgörande att välja rätt finansieringspaket. Att hantera flödet av pengar in och ut ur verksamheten hjälper till att hålla hjulen igång. Inköp av bilar är en stor kostnad som företaget måste bära. Därför erbjuder Ford Pro FinSimple en rad Ford Bank-finansieringsalternativ för att möta behoven hos alla kunder.

Klassisk finansiering och Ford restvärdesfinansiering

För företag som vill behålla sin bil efter att kontraktet har löpt ut kan traditionell finansiering eller Ford restvärdesfinansiering från Ford Bank vara de bästa alternativen. I det här fallet kan företaget dra nytta av försäljningen när det inte längre behöver bilen och det kan finnas fördelar med att skriva av restvärdet. Liksom med andra finansieringsalternativ kan en handpenning betalas i förskott, t.ex. motsvarande den aktuella momsen. De månatliga avbetalningarna beräknas sedan utifrån resterande belopp, tillsammans med eventuell ränta. Med Ford restvärdesfinansiering kan kunderna välja ett restvärde beroende på körsträcka och avtalsvillkor för att minska det månatliga betalningsbeloppet.

Ford trevägsfinansiering

Denna mångsidiga avtalsform gör det möjligt för företagare att köpa bilar även med ett högt inköpspris. En handpenning kan göras som säkerhet för köpet av bilen, med den månatliga betalningen beräknad på det återstående värdet, tillsammans med eventuell ränta. En restvärde ingår i avtalet. Detta beräknas utifrån bilens förväntade framtida värde, förutsatt att dess körsträcka och skick motsvarar de villkor som överenskommit i avtalet. I slutet av avtalstiden finns det tre alternativ:

- **Inbyte:** Kunden väljer en annan Ford Pro-bil och lämnar tillbaka sin tidigare bil till Ford-återförsäljaren i enlighet med återköpsavtalet som träffats med Ford-återförsäljaren. Om marknadsvärdet är högre än restvärdet kan överskottet användas som handpenning för den nya Ford-bilen.





- **Utköpsfinansiering:** Vid ett positivt kreditbesked kan kunden behålla bilen och betala av det resterande värdet i överkomliga månadsbelopp.
- **Förvärv:** Om kunden vill ha kvar den nuvarande bilen behöver denne bara betala det resterande beloppet.

Ford kommersiell leasing

För företag som inte vill köpa sin bil är Ford kommersiell leasing ett alternativ. Kunderna betalar helt enkelt en första förhöjd avgift, följt av fasta månatliga betalningar. I slutet av avtalsperioden återlämnas bilen till Ford-återförsäljaren. Leasingavgiften per månad beror på avtalets längd (mellan 12 och 54 månader), den årliga körsträcka och den första förhöjda avgiften som betalas i början av leasingperioden. Ford kommersiell leasing har ett flertal fördelar:

- Låga investeringar och skattemässigt avdragsgilla leasingavgifter
- Momspliktiga företag kan ha möjlighet att kräva tillbaka hela eller delar av momsen på den månatliga leasingavgiften.

Ford Fleet Management

För stora kunder med 50 eller fler bilar som vill ha individuella servicekoncept för sina företagsbilar eller vagnpark, är Ford Fleet Management den rätta lösningen: Med en mångsidig tjänsteportfölj får kunderna hjälp att uppnå sina ekonomiska och ekologiska mål. Kunderna erbjuds en skräddarsydd lösning som innehåller allt från finansiell leasing till specialanpassad fullserviceleasing och vagnparklösningar med modulära tjänster. Produkterna och tjänsterna är utformade för att uppnå maximal tillgänglighet och produktivitet för bilarna.

Icke-bindande kommersiell kreditgräns

För företagskunder som regelbundet beställer och finansierar eller leasar Ford-bilar kan en individuell icke-bindande kreditgräns från Ford Bank vara en bra lösning. Ford Pro FinSimple erbjuder företagskunder med en individuell icke-bindande kreditgräns på 200 000 Euro netto i kombination med ett Ford Bank-ramavtal för finansiering eller leasing av bilar en mycket enkel och effektiv beställningsprocess för att planera sin vagnpark. Företagskunder kan därmed spara mycket tid och papper.

Detta gör det möjligt för den företagskunderna att fatta mer flexibla beslut.

Fördelarna är:

- Förenklad beställningsprocess med lite papper
- Gör det möjligt för företagskunder att köpa eller leasa flera bilar och vid behov utöka vagnparken enkelt och snabbt
- Tillgänglig för finansiering och leasing med en minimivolym på 200 000 Euro netto
- Företagskundens icke-bindande kreditgräns kontrolleras årligen
- Tillgänglig för alla Fords personbilar, transportbilar och pickuper

Finansieringsexperterna på Ford Bank ger kunderna råd om hur de finansierar sin Ford Pro-vagnpark optimalt.





Framgångssagan för Ford Pro

- Varje år sedan 2015 har Ford Pro varit det mest sålda varumärket för nyttofordon i Europa.
- Ford Transit Custom var den mest sålda entonsskåpbilen i Europa 2023 och den mest sålda bilen i Storbritannien totalt sett.
- Ford Transit var den näst mest sålda transportbilen i Europa 2023.
- Mer än 620 000 anslutna Ford Pro-bilar används av kunder.
- Marknadsandelen för elbilar har ökat med över 400 % sedan 2018.
- De tre europeiska länderna med högst försäljning när det gäller transportbilar är Tyskland, Frankrike och Storbritannien.
- Transportbilar bidrar till produktivitet och BNP i hela Europa med ca 1 biljon Euro.
- 2024 utsågs Ford Transit Custom till vinnare av International Van of the Year (IVOTY) – den har redan vunnit detta pris fem gånger.
- Ford Ranger vann International Pick-up Award (IPUA) för tredje gången 2024.
- Mellan 2018 och 2023 ökade marknadsandelen för nyregistrerade eldrivna skåpbilar från 2,1 % till 9,5 % i Tyskland, från 2,1 % till 7,1 % i Frankrike och från 0,3 % till 6 % i Storbritannien.
- Över 450 000 laddningsstationer är nu tillgängliga via Blue Oval Charging Network, som kan utnyttjas av alla Ford Pro EV-användare.
- Sedan lanseringen i mars 2021 har FORDLiive hjälpt europeiska kunder att spara in nästan 125 000 stilleståndsdagar.
- Ford Pro Service har 200 mobila servicebilar i bruk i Europa, som kan täcka upp till 70 procent av alla service- och underhållsarbeten.

