

FORD F-150 LIGHTNING

2301 Prisliste F-150 Lightning fra 20.04.2023

Leveringsomkostninger tilkommer



FORD F-150 LIGHTNING	Drivlinje	HK	NM	CO2	Miljøklasse	Rekkevidde EPA ²	Bilpris	MVA ³	Avgift ⁴	Veil.pris ¹
Lariat Launch Edition (98 kWh)	4x4	452	1050	0	A	386 km	1 022 180	130 545	30 275	1 183 000

¹Estimert villedende pris. Prisen vil kunne gå noe ned når vi har full oversikt over kostnadene for å konvertere bilen til norske standarder, endelig pris vil være avklart før kunde skriver kontrakt.

²Basert på fulladet batteri. Rekkevidde er testet etter Environmental Protection Agency sin standard (EPA). WLTP-tall vil foreligge på et senere tidspunkt. Faktisk rekkevidde vil variere ut fra en rekke faktorer som utvendig klima, kjørestil, vedlikehold av bil, alder på batteriet osv.

³Merverdiavgift beregnes på det overskytende beløpet av kr. 500 000. Beregnet mva. i prislisten er basert på bilpris + leveringsomkostninger.

⁴Avgiften baserer seg på estimerte vektdata og avgiftsstruktur gjeldende fra 1. januar 2023. Dette kan endres i henhold til endelige godkjente verdier. Merk at engangsvogiften og villedende pris kan endre seg som følge av endrede vektdata.

Standardutstyr Lariat Launch Edition

Førerassistenteologer

Intelligent adaptiv cruisekontroll
Filholder
Trafikkskiltgjenkjenning
Unnamanøvreringsassistent
Nødbremsassistent med fotgjengeroppdagelse
Blindsonevarsling med varsel for kryssende trafikk
Ryggekamera
Nedbremsing etter ulykke
Parkeringsensor foran
Parkeringsensor bak
Aktiv parkeringsassistent

Teknologi

Pro Trailer Backup Assist
Pro Trailer Hitch Assist
Innebygd vekt for veiing av nyttelast på plan
4 kjøremoduser - Normal, Sport, Off-road og Towing
2,3 kW Pro Power ombord

Eksteriør

20" Carbonized Grey aluminiumsfelger
Dekktrykksensorer
Mega-Frunk med 400 L lagringsplass
Elektrisk innfellbare og oppvarmede sidespeil
Integrert stigtrinn til lasteplan
Elektrisk Mega-Frunk og bakluke
Tilhengerfeste
Rulledeksel over lasteplan
Spray in bedliner

Lys

LED hovedlys
Auto fjernlys
LED signatur lysstripe
LED signatur baklys
360 belysning
LED belysning i lasteplan

Interiør

5-seter
Seter i sort og grått skinn
Oppvarmede og ventilerte forseter
10-veis elektrisk justerbart fører sete
Elektrisk justerbart passasjer sete
Elektrisk posisjonsjustering av pedaler
Frontkollisjonsputer fører og passasjer
Sidekollisjonsputer og kollisjonsgardiner
Elektriske vindusheiser foran og bak
Alarm
Nedfellbar girspak
32A ladekabel (6 m)
Oppbevaring under bakseter
Trådløs ladeplate for mobiltelefon

Infotainment

15,5" touchskjerm med SYNC4
12" digitalt instrumentpanel
Trådløs Apple CarPlay og Android Auto
360 graders kamera
8 B&O høyttalere med subwoofer

Karosseri	
Konstruksjon	Stålramme, karosseri og lasteplan i aluminium med militær standard
Karosseritype	SuperCrew firedørs
Fabrikk	Rouge Electric Vehicle Center, USA
Drivlinje	
Drivlinjeoversikt	Dobbel eMotor 4x4
Motor	To innenbords trefase AC-motorer
Motor (HK/kW)*	452 / 337
Dreiemoment (Nm)*	1050
Motorfabrikk	Van Dyke Transmission Plant, USA
*Basert på datasimuleringer. Kalkulert høyeste ytelse av de elektriske motorene ved maksimal batterikraft. Dine resultater kan variere.	
Farge	
Antimatter Blue Metallic	Inkludert
Batteri	
Batteritype	Lithium-ion med intern batteristyring, væskekjølt
Batteristørrelse	98 kWh (netto)*
Ombordlader	11 kW
Pro Power Ombord	2,3 kW
Batterifabrikk	Rawsonville Components Plant, USA
*Basert på datasimuleringer. Dine resultater kan variere.	
Estimerte ladetider	
150 kW DC-hurtiglading 15-80 %	39 min
32A veggboкс 15-100 %	8 timer
Estimert rekkevidde	
Rekkevidde EPA*	386 km
*Basert på fulladet batteri. Rekkevidde er testet etter Environmental Protection Agency sin standard (EPA). WLTP-tall vil foreligge på et senere tidspunkt. Faktisk rekkevidde vil variere ut fra en rekke faktorer som utvendig klima, kjørestil, vedlikehold av bil, alder på batteriet osv.	
Dempere	
Dempere - foran	Uavhengig fjæring med enkeltrørs gassdempere
Dempere - bak	Uavhengig fjæring med dobbeltrørs gassdempere

Frunk og lasteplan	
Innvendig lengde lasteplan	1704 mm
Bredde mellom hjulbuer	1285 mm
Innvendig høyde lasteplan	544 mm
Lasteplan - volum	1495 liter
Frunk - volum	400 liter
Kapasitet	
Maksimal nyttelast	805 kg ¹
Maksimal tilhengervekt	3492 kg ²
¹ Maksimal nyttelast med standard batteri vil variere basert på last, konfigurasjon, tilbehør og antall passasjerer. Kjøretøyet vil registreres for C1-fører kort. Kjøretøyet kan i ettertid omregistreres for B-fører kort, men kan da ikke i ettertid omregistreres til C1-fører kort.	
² Maksimal tilhengervekt med standard batteri vil variere basert på last, konfigurasjon, tilbehør og antall passasjerer. Kjøretøyet vil registreres for C1-fører kort. Kjøretøyet kan i ettertid omregistreres for B-fører kort, men kan da ikke i ettertid omregistreres til C1-fører kort.	
Dimensjoner (eksteriør)	
Akselavstand	3696 mm
Lengde	5911 mm
Høyde	1989 mm
Bredde - uten speil	2032 mm
Bredde - med speil	2438 mm
Bredde - med speil innslått	2123 mm
Sporbredde - foran	1730 mm
Sporbredde - bak	1735 mm
Overheng - foran	960 mm
Overheng - bak	1255 mm
Angrepsvinkel	24,4 grader
Utgangsvinkel	23,6 grader
Overkjøringsvinkel	17,6 grader
Bakkeklaring	213 mm
Høyde under utslått bakluke	932 mm
Innlastningshøyde Frunk	876 mm
Dimensjoner (interiør)	
Antall seter	5
Høyde fra sete til tak - foran	1036 mm
Benplass - foran	1115 mm
Bredde innvendig - foran	1694 mm
Setebredde - foran	1588 mm
Høyde fra sete til tak - bak	1026 mm
Benplass - bak	1107 mm
Bredde innvendig - bak	1676 mm
Setebredde - bak	1590 mm
Høyde fra sete til tak - bak	1026 mm
Benplass - bak	1107 mm
Bredde innvendig - bak	1676 mm
Setebredde - bak	1590 mm

Veiledende utsalgspriser inkludert MVA og vraktpant. Verdier oppgitt er oppgitt ut fra de seneste godkjente typegodkjenninger. Tallene og informasjonen kan variere i forhold til produksjonstidspunktet, og vi tar derfor forbehold for endringer og oppdateringer av disse. Vekt og forbruk er spesifisert for en biltype og ikke for en spesifikk bil. Prisene som er oppgitt i prislister kan være endret uten at prislister er oppdatert. Vi tar også forbehold om eventuelle trykkfeil. Bilens egenvekt og forbruk vil kunne øke som følge av påmontert ekstrautstyr og avgiften kan derfor øke i forhold til det som er oppgitt her.