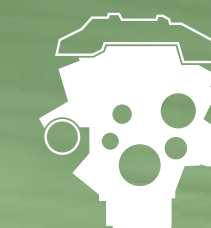


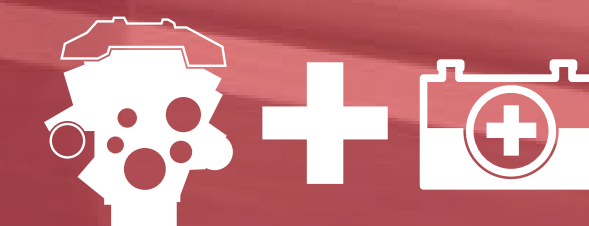
# FORD EXPLORER PLUG-IN HYBRID

Novi Ford Explorer priključni hibrid je sedemsedežni športni terenec, ki s kombinacijo 3,0-litrskega bencinskega motorja V6 EcoBoost in elektromotorja razvije moč 336 kW (457 KM) in navor 825 Nm

Explorer priključni hibrid lahko za maksimalno učinkovitost uporablja tako bencinski kot električni pogon



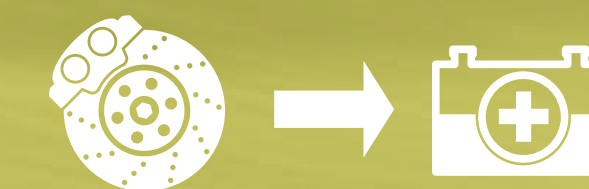
Pri najzahtevnejši uporabi, kot sta vleka ali maksimalno pospeševanje, sistem vsem štirim kolesom posreduje združeno moč bencinskega motorja in elektromotorja



Explorer priključni hibrid lahko z električnim pogonom v načinu EV prevozi do 42 km (po WLTP)



Explorer priključni hibrid s pomočjo regenerativnega polnjenja pri zaviranju vrača energijo v 13,6-kWh baterijo



## EXPLORER PRIKLJUČNI HIBRID DELUJE S ŠTIRIMI NAČINI EV EV MODES:

**EV Now** (EV zdaj) omogoča električni pogon z dosegom do 42 km (po WLTP)

**EV Later** (EV pozneje) ohrani napolnjenost baterije, da bo na voljo pozneje, na primer pri vstopu v območje z omejenimi izpusti v mestu

**EV Charge** (EV polnjenje) med vožnjo daje prednost polnjenju baterije

**EV Auto** (EV samodejno) Explorerju omogoča, da izbere najboljši način delovanja za zmogljivost in učinkovitost