

ÚJ OPEL
GRANDLAND /



O P E L

**MODERN
NÉMET
MÁRKA**



O P E L

AZ ÚJ GRANDLAND

Merész és letisztult formatervével, új generációs hajtásláncával és innovatív technológiájával az új Grandland kiemelkedik az SUV-k közül.

¹Opel Grandland PHEV, fogyasztás vegyes használatban 1,2–1,4 l/100 km, CO₂-kibocsátás vegyes 29–32 g/km; teljesen elektromos hatótáv (AER) 54–57 km; teljesen elektromos hatótáv városban (EAER City) 70–75 km. Az említett üzemanyag-fogyasztási és CO₂-kibocsátási adatok megfelelnek a WLTP vizsgálati eljárásnak, amely alapján 2018. szeptember 1-jétől az új járművek típusjóvá hagyása történik. Ez a WLTP eljárás váltja fel az európai menetciklust (NEDC), amely a korábban használt vizsgálati eljárás volt. A valósághűbb vizsgálati körülmények miatt a WLTP-vel mért üzemanyag-fogyasztás és CO₂-kibocsátás sok esetben magasabb, mint az NEDC-vel mért értékek. Az üzemanyag-fogyasztási és CO₂-kibocsátási adatok változhatnak a tényleges használati körülményektől és különböző tényezőktől függően, mint például: konkrét felszerelések, opcionális felszereltség és az abroncsok formátuma. A részletekről Opel márkakereskedőjénél kaphat további tájékoztatást.





FELÜLMÚL MINDEN VÁRAKOZÁST

Az Opel Grandland plug-in hibrid¹ messzebbre jut, hosszabb ideig biztosít zéró kibocsátást, és mindeközben hihetetlen, 221 kW (300 LE) hibrid teljesítményt nyújt.



MERÉSZ ÉS LETISZTULT /

A Grandland az Opel merész, letisztult új formanyelvének köszönhetően magabiztos, sportos vonalaival, erőteljes megjelenésével és robusztus, modern SUV-stílusával hívja fel magára a figyelmet.





ÖSSZKERÉKHAJTÁSÚ HIBRID /

Az új, összkerékhajtású Opel Grandland plug-in hibrid¹ 221 kW (300 LE) teljesítményével és 0-ról 100 km/h-ra mindössze 6,1 másodperc alatt történő gyorsulásával új szintre emeli a teljesítményt. A kínálat része egy 165 kW (225 LE) teljesítményű elsőkerékhajtású változat is 135 km/órás tisztán elektromos végsebességgel.

EGYSZERŰ TÖLTÉS /

Az elektromos töltés gyors, tiszta és hatékony; lemerült állapotból a teljes töltöttségig mindössze két órát vesz igénybe. Akár egy nyilvános töltőoszlopnál, akár otthon konnektorral, vagy fali töltőről kényelmesen feltöltheti autóját az éjszaka során.



¹Opel Grandland PHEV (221 kW [300 LE] összerék-hajtás), fogyasztás vegyes használatban 1,2-1,3 l/100 km, CO₂-kibocsátás vegyes 29-31 g/km; teljesen elektromos hatótáv (AER) 57 km; teljesen elektromos hatótáv városban (EAER City) 72-75 km. Az említett üzemanyag-fogyasztási és CO₂-kibocsátási adatok megfelelnek a WLTP vizsgálati eljárásnak, amely alapján 2018. szeptember 1-jétől az új járművek típusjóváahagyása történik. Ez a WLTP eljárás váltja fel az európai menetciklust (NEDC), amely a korábban használt vizsgálati eljárás volt. A valósághűbb vizsgálati körülmények miatt a WLTP-vel mért üzemanyag-fogyasztás és CO₂-kibocsátás sok esetben magasabb, mint az NEDC-vel mért értékek. Az üzemanyag-fogyasztási és CO₂-kibocsátási adatok változhatnak a tényleges használati körülményektől és különböző tényezőktől függően, mint például: konkrét felszerelések, opcionális felszereltség és az abroncsok formátuma. A részletekről Opel márkakereskedőjénél kaphat további tájékoztatást.



MERÉSZ ÉS LETISZTULT AUTÓZÁS /

Minden utazáshoz megfelelő menetmód áll a rendelkezésére. Akár a hatótávolság és a teljesítmény egyensúlya, akár a fokozott hatékonyság vagy éppen a csúcsteljesítmény a cél, a döntés az Ön kezében van. Csak válasszon az Elektromos, Hibrid, Sport vagy AWD¹ üzemmódok közül, és egyszerre élvezheti az SUV és az elektromos autók előnyeit.

¹Csak összkormányhajtású modellekhez.



NAGY HATÉKONYSÁG

Kompromisszumok nélküli teljesítmény. Válasszon a hatfokozatú manuális vagy nyolcfokozatú automata sebességváltóval¹ felszerelt közvetlen befecskendezésű 1.2 turbó benzinmotor vagy a 8 fokozatú automata sebességváltóval² 1.5 dízelmotor közül. Mindkettő 96 kW (130 LE) teljesítményű és teljes mértékben megfelel az Euro 6d szabványoknak.

¹1.2 Turbo közvetlen befecskendezéssel, fogyasztás vegyes használatban 5,9–7,3 l/100 km, CO₂-kibocsátás vegyes 139–149 g/km (opcionális felszereltségtől függően). ²1.5 Diesel, fogyasztás vegyes használatban 4,9–5,9 l/100 km, CO₂-kibocsátás vegyes 133–138 g/km (opcionális felszereltségtől függően). Az említett üzemanyag-fogyasztási és CO₂-kibocsátási adatok megfelelnek a WLTP vizsgálati eljárásnak, amely alapján 2018. szeptember 1-jétől az új járművek típusjóváahagyása történik. Ez a WLTP eljárás váltja fel az európai menetciklust (NEDC), amely a korábban használt vizsgálati eljárás volt. A valószínűbb vizsgálati körülmények miatt a WLTP-vel mért üzemanyag-fogyasztás és CO₂-kibocsátás sok esetben magasabb, mint az NEDC-vel mért értékek. Az üzemanyag-fogyasztási és CO₂-kibocsátási adatok változhatnak a tényleges használati körülményektől és különböző tényezőktől függően, mint például: konkrét felszerelések, opcionális felszereltség és az abroncsok formátuma. A részletekről Opel márkakereskedőjénél kaphat további tájékoztatást.







LUXUSSZINTŰ ROBOSZTUSSÁG /

Az AGR¹ tanúsítvánnyal rendelkező ergonomikus AGR első ülésekkel elfelejtheti a hátfájást. Mindeközben a vezeték nélküli készüléktöltés és a téli kényelmi funkciók, mint például a fűthető kormánykerék segítségével kényelmesen az Ön kezében marad az irányítás.

¹Az AGR minősítés egy független orvosszakértőkből álló ergonómiai kiválósági központ, a német Aktion Gesunder Rücken e.V. tanúsítványa.

PURE PANEL® /

Az elegáns Pure Panel® kijelző a vezetői információkat optimalizálva a letisztult vezetés élményét nyújtja, és integrálja az Apple CarPlay™¹ és az Android Auto™² rendszereket is, hogy Ön intuitív módon tájékozódhasson és szórakozhasson.

¹Az Apple CarPlay™ az Apple Inc. bejegyzett védjegye, amely az USA-ban és más országokban van bejegyezve.

²Az Android Auto™ a Google Inc. bejegyzett védjegye.



TOVÁBBFEJLESZTETT VEZETÉSTÁMOGATÁS


Utazzon problémamentesen és nagyobb biztonságban olyan korszerű funkcióknak köszönhetően, mint az éjjellátó rendszer, a sávközéptartó, a fejlett parkolóasszisztens vagy a 168 önálló vezérlésű LED egységgel érkező IntelliLux LED Pixel fényszórók.

INTELLILUX LED® PIXEL FÉNYSZÓRÓK



A blue car is shown from a rear perspective on a road. A yellow cone of light extends forward from the car, highlighting a white van and a pedestrian on the sidewalk. A red exclamation mark is positioned above the van, indicating a detected collision risk.


AUTOMATIKUS
VÉSZFÉKEZÉS

A blue car is shown from a rear perspective on a curved road. A yellow arrow points from the car towards the right edge of the road, indicating a lane departure warning. The road's edge is highlighted with a yellow dashed line.

AKTÍV SÁVTARTÓ ÉS
SÁVELHAGYÁSJELZŐ

A view of the car's dashboard and steering wheel. The central display shows a night vision image of a road with a red pedestrian icon. The speedometer shows 0 km/h. The gear selector is in 'P' (Park).


ÉJJELLÁTÓ

A blue car is shown from a rear perspective on a straight road. A yellow arrow points from the car towards the center of the road, indicating lane centering assistance.

SÁVKÖZÉPTARTÓ

A view of the car's infotainment screen. The screen displays a 360-degree camera view with a top-down perspective of the car and its surroundings. The screen also shows the time 21:08 and a temperature of 22.0.

ELSŐ ÉS HÁTÓS KAMERA

A top-down view of a blue car on a road. Yellow concentric circles represent the sensor's range. A red circle highlights a detected obstacle (a white car) in the adjacent lane, indicating the parking assist system's operation.

PARKOLÓASSZISZTENS



MERÉSZ ÉS LETISZTULT **EGYEDISÉG** //

Fejezze ki személyiségét az új Grandland feltűnő kéttónusú tető- és karosszéria-kombinációival. Fedezze fel az Opel új, különleges stílusopcióit, köztük a könnyűfém keréktárcsák sportos választékát.



F 0A 737E





PÁRATLAN MINŐSÉG /

MERÉSZ ÉS LETISZTULT FORMATERVEZÉS

Ikonikus Opel Vizor®-ral és Pure Panel® infotainment rendszerrel.

ÖSSZKERÉKHAJTÁSÚ PLUG-IN HIBRID

A legjobb tapadás - akár zéró károsanyag-kibocsátású városi közlekedéshez, akár élénkítő, tempós vezetéshez az autópályán.

KIMAGASLÓ NÉMET MÉRNÖKI TERVEZÉS

Kompromisszumok nélkül készült, és a kiválóság jegyében tesztelték.

KATEGÓRIAELSŐ VILÁGÍTÁS ÉS ÜLÉSEK

IntelliLux LED® Pixel fényszórók az egyedülálló látási viszonyokért; ergonomikus AGR első ülések a páratlan kényelemért.

KIEMELKEDŐ TECHNOLÓGIA

Az éjjellátó funkció segíti a sötétben való vezetést.

A DÖNTÉS AZ **ÖN KEZÉBEN**

Itt az ideje, hogy csak a legjobbat fogadja el, és belevágjon a saját kalandjába az Opel Grandlanddal. Forduljon helyi Opel partneréhez, hogy még ma kipróbálhassa a Grandlandet.



GRANDLAND PLUG-IN HIBRID KONFIGURÁTOR



GRANDLAND KONFIGURÁTOR



MÁRKAKERESKEDŐ KERESÉSE



ÁRAJÁNLATKÉRÉS



TESZTVEZETÉS



KEZDŐOLDAL





O P E L