



### Spremembe modelov vozil BMW: poletje 2018.

Vsi modeli vozil z bencinskim motorjem in priključni hibridi, ki so trenutno v ponudbi, so zdaj opremljeni s filtrom delcev za bencinski motor. Razširjena ponudba modelov vozil za vozilo BMW X3, ki vključuje dodaten avtomobil BMW M Performance. Vozilo BMW X4 je na voljo tudi z dodatnim 6-valjnim dizelskim motorjem. Nov paket opreme Advantage Plus za BMW X2. 8-stopenjski menjalnik Steptronic v okviru osnovne opreme za številne druge modele vozil BMW serije 1, BMW serije 3, BMW serije 4 in BMW serije 5. Vozilo BMW serije 1 Edition Metropolitan s privlačnimi funkcijami dodatne opreme. Storitve BMW Connected eDrive za avtomobile BMW i in modeli vozil BMW iPerformance zdaj vključujejo storitev BMW Digital Charging.

**München.** Podjetje BMW tudi poleti 2018 še naprej dosledno nadaljuje z izboljševanjem vrednosti emisij v vseh motorjih z notranjim zgorevanjem. Od julija 2018 naprej bodo vsi bencinski in priključni hibridni modeli blagovne znamke, ki so na voljo v Nemčiji, v okviru osnovne opreme opremljeni s filtrom delcev za bencinski motor, zaradi česar bodo že izpolnjevali emisijski standard Euro 6d-TEMP. Tehnologija BluePerformance, vključno s katalizatorjem SCR s tehnologijo vbrizgavanja tekočine AdBlue, je od marca 2018 naprej del osnovne opreme vseh dizelskih modelov vozil BMW. To pomeni, da vsi ponujajo visoko učinkovito, večstopenjsko obdelavo izpušnih plinov, ki vsebuje katalizator NOx in sistem SCR (selektivna katalitična redukcija). Zaradi še posebej učinkovitega zmanjšanja emisij delcev so ti skladni z najbolj strogi emisijskimi standardom, ki bo takrat na tržišču, in sicer Euro 6d-TEMP. Obenem bo na tržišče prišlo še 39 dizelskih modelov vozil, ki izpolnjujejo emisijski standard Euro 6d-TEMP.

Dodatne različice modelov vozil BMW X3 in BMW X4 bodo na voljo od avgusta 2018 naprej. Že v juliju 2018 se bo povečalo število modelov vozil BMW serije 1, BMW serije 3, BMW serije 4 in BMW serije 5, ki so v okviru osnovne opreme opremljeni z 8-stopenjskim menjalnikom Steptronic. Še en novinec v modelni ponudbi je vozilo BMW serije 1 Edition Metropolitan.

Za BMW 530e iPerformance Limuzina (kombinirana poraba goriva: 2,1–1,9

# BMW

## Korporativno komuniciranje



Sporočilo za medije  
Datum Julij 2018.  
Zadeva Spremembe modelov vozil BMW: poletje 2018.  
Stran 2

l/100 km\*, kombinirana poraba električne energije: 14,1–13,1 kWh/100 km, kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 49–44 g/km) bo dodatna oprema za brezžično polnjenje BMW na voljo od julija 2018 naprej. Opcija storitev BMW Connected eDrive, ki je na voljo za avtomobile BMW i in BMW iPerformance, bo v prihodnosti vključevala tudi storitev BMW Digital Charging. Za vozilo BMW i8 Roadster pa je na voljo še aerodinamični paket (kombinirana poraba goriva: 2,0 l/100 km, kombinirana poraba električne energije: 14,5 kWh/100 km, kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 46 g/km).

### **BMW X3 in BMW X4: novi modelni različici vozil s 6-valjnimi vrstnimi motorji.**

Z vstopom vozila BMW X3 M40d (kombinirana poraba goriva: 6,5–6,4 l/100 km, kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 172–169 g/km\*) na trg se bo število motorjev, ki so na voljo v okviru vozil Sports Activity Vehicle v premium srednjem segmentu povečalo na sedem. Še več, ta novinec je zdaj drugi model vozila BMW M Performance v seriji. V vozilu BMW X3 M40d 6-valjni vrstni dizelski motor ustvari največjo izhodno moč 240 kW/326 KM in največji navor 680 Nm, ki je na voljo že pri 1.750 vrtljajih na minuto, zahvaljujoč večstopenjskemu turbopolnjenju in neposrednemu vbrizgavanju goriva preko skupnega voda s piezo vbrizgalnimi ventili, zaradi česar pospeši vozilo od 0 do 100 km/h v 4,9 sekunde.

Drugi 6-valjni vrstni dizelski motor bo na voljo za vozilo Sports Activity Coupé od avgusta 2018 naprej. Pogonska enota v novem vozilu BMW X4 xDrive30d (kombinirana poraba goriva: 6,0–5,8 l/100 km, kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 158–153 g/km\*) ustvari največjo moč 195 kW/265 KM in največji navor 620 Nm. Avtomobil potrebuje le 5,8 sekunde, da pospeši od mirovanja do 100 km/h. Vse nove modelne različice vozil BMW X3 in BMW X4 so v okviru osnovne opreme opremljene z 8-stopenjskim športnim menjalnikom Steptronic.

# **BMW**

## Korporativno komuniciranje



Sporočilo za medije  
Datum Julij 2018.  
Zadeva Spremembe modelov vozil BMW: poletje 2018.  
Stran 3

### **Nov paket opreme Advantage Plus za BMW X2.**

Novi BMW X2 je na voljo z novim paketom dodatne opreme Advantage Plus.

Paket vsebuje: avtomatsko delovanje pokrova prtljažnika, športna prednja sedeža, nadzor razdalje pri parkiranju (PDC), zadaj, avtomatsko klimatsko napravo, aistenta za uravnavanje hitrosti z zavorno funkcijo, LED luči za meglo, LED žaromete z razširjeno vsebino vključno s sistemom pranja žarometov, BMW Individual Shadow Line, visoki sijaj, BMW Individual notranji del strehe v barvi Anthracite in kolesa/pnevmatike: 18 "alu. lahka platišča Double-spoke 567.

### **8-stopenjski menjalnik Steptronic pri dodatnih modelih vozil v okviru osnovne opreme.**

Hitra prestavna razmerja, visoka stopnja udobja prestavljanja in izvrstna učinkovitost so prednosti 8-stopenjskega menjalnika Steptronic, ki bo od julija 2018 naprej v okviru osnovne opreme zagotovljen v številnih dodatnih modelih vozil BMW. V premium kompaktnem segmentu vozil bosta imeli vozili BMW 120i s 3 vrati in BMW 120 i s 5 vrati (kombinirana poraba goriva: 6,1–5,9 l/100 km, kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 139–134 g/km) v prihodnosti tudi avtomatsko prestavljanje v okviru osnovne opreme. Medtem pa je mogoče izkusiti dodatno izboljšano dinamiko prestavljanja 8-stopenjskega športnega menjalnika Steptronic v okviru osnovne opreme v vozilih BMW M140i s 3 vrati in BMW M140i s 5 vrati (kombinirana poraba goriva: 7,4–7,4 l/100 km, kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 169–168 g/km).

V vozilu BMW serije 3 bo osem dodatnih modelov vozil v okviru osnovne opreme opremljenih z 8-stopenjskim menjalnikom Steptronic od julija 2018 naprej. To so vozila BMW 320i Gran Turismo (kombinirana poraba goriva: 6,3–6,2 l/100 km, kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 143–141 g/km) in BMW 320i xDrive Limuzina (kombinirana poraba goriva: 6,5–6,4 l/100 km; kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 148–146 g/km), BMW 320i xDrive Touring (kombinirana poraba goriva: 6,7–6,6 l/100 km, kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 154–151 g/km) in BMW



## Korporativno komuniciranje



Sporočilo za medije

Julij 2018.

Datum Spremembe modelov vozil BMW: poletje 2018.

Zadeva Stran

4

320i xDrive Gran Turismo (kombinirana poraba goriva: 6,8–6,7 l/100 km, kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 156–152 g/km). Modeli vozil BMW 330i Limuzina (kombinirana poraba goriva: 6,1–6,0 l/100 km, kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 140–137 g/km) in BMW 330i Touring (kombinirana poraba goriva: 6,3 l/100 km; kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 145 g/km) ter BMW 340i Limuzina (kombinirana poraba goriva: 7,4 l/100 km, kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 168 g/km) in BMW 340i xDrive Limuzina (kombinirana poraba goriva: 7,7 l/100 km, kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 174 g/km) bodo v prihodnosti vključevali tudi avtomatski menjalnik v okviru osnovne opreme.

Tudi šest modelnih različic vozila BMW serije 4 bo lahko izkoristilo novo kombinacijo motorja in menjalnika v okviru osnovne opreme: BMW 420i Cabrio (kombinirana poraba goriva: 6,4–6,2 l/100 km, kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 146–143 g/km), BMW 420i xDrive Gran Coupé (kombinirana poraba goriva: 6,6–6,5 l/100 km, kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 151–148 g/km), BMW 430i Cabrio (kombinirana poraba goriva: 6,5–6,3 l/100 km; kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 148–144 g/km) in BMW 430i Gran Coupé (kombinirana poraba goriva: 6,1–6,0 l/100 km, kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 140–137 g/km) in BMW 440i Coupé (kombinirana poraba goriva: 7,5 l/100 km, kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 170 g/km) in BMW 440i xDrive Coupé (kombinirana poraba goriva: 7,7 l/100 km, kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 174 g/km).

Paleto modelov vozil, ki bo v prihodnosti opremljena z 8-stopenjskim menjalnikom Steptronic v okviru osnovne opreme, zaokrožujeta vozili BMW 520d Limuzina (kombinirana poraba goriva: 4,6–4,5 l/100 km, kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 121–117 g/km) in BMW 520d Touring (kombinirana poraba goriva: 4,9–4,7 l/100 km, kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 128–123 g/km).

### **Dobro opremljen za mesto: BMW serije 1 Edition Metropolitan.**

Urbana mobilnost v premium kompaktnem modelu vozila je zdaj zagotovljena še v večjem slogu z vozilom BMW serije 1 Edition Metropolitan.



# Korporativno komuniciranje



Sporočilo za medije

Julij 2018.

Datum

Zadeva Spremembe modelov vozil BMW: poletje 2018.

Stran 5

Model vozila Edition, ki je na voljo kot vozilo BMW serije 1 s 3 vrati in vozilo BMW serije 1 s 5 vrati, ima številne funkcije opreme, ki so posebej zasnovane za povečanje udobja in užitka v vožnji v mestnem prometu. Te vključujejo navigacijski sistem Business, nadzor razdalje pri parkiranju s senzorji na sprednjem delu vozila in na zadku, kamero za vzvratno vožnjo, parkirnega asistenta, zaznavanje prometnih znakov, prikaz omejitve hitrosti, komfortni sistem dostopa in kombinirani instrument z razširjeno funkcionalnostjo. Model vozila Edition je na voljo v kombinaciji z modelom Urban Line in vsemi različicami motorjev razen BMW M140i.

## **Nova lakiranja in funkcije oblike notranjosti za vozila BMW serije 5 in BMW serije 6 Gran Turismo.**

Izbira lakiranj za vozila BMW serije 5 Limuzina in BMW serije 5 Touring se bo razširila poleti 2018 in bo vključevala različico kovinske barve Frozen Dark Silver, katere svilnata mat površina ustvarja posebej izrazen videz. Ta barva karoserija bo na voljo tudi za visoko zmogljivo limuzino BMW M5 (kombinirana poraba goriva: 10,5 l/100 km, kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 241 g/100 km, začasne vrednosti), za katero je mogoče izbrati tudi različico kovinske barve Frozen Marina Bay Blue, ki je prav tako nova opcija.

Od julija 2018 naprej bodo v okviru dodatne opreme na voljo galvansko oplemenitene aplikacije za izbrane nadzorne gumbe, ki bodo notranjosti vozil BMW serije 5 Limuzina, BMW serije 5 Touring in BMW serije 6 Gran Turismo podarile ekskluziven videz. Ta visoko kakovostna površinska obdelava se nahaja na stikalih na volanu, gumbu Start/Stop, gumbu za nadzor glasnosti avdio sistema, nadzornih gumbih klimatske naprave in stikalnih ploščah na voznikovih in sovoznikovih vratih.

## **BMW serije 7: BMW Individual Composition, ki ga je mogoče kombinirati z drugimi barvami zunanjosti.**

BMW Individual Composition zagotavlja izredno ekskluziven ambient v notranjosti vozila BMW serije 7 Limuzina z izvrstnimi materiali in subtilno



## Korporativno komuniciranje



Datum Sporočilo za medije  
Julij 2018.  
Zadeva Spremembe modelov vozil BMW: poletje 2018.  
Stran 6

usklajeno barvno shemo. Opcija, ki obsega letve v usnju Merino s fino zrnato strukturo BMW Individual, notranje letve BMW Individual notranjost, usnjen volan BMW Individual in strop BMW Individual, se bo lahko od julija 2018 naprej kombinirala z dodatnimi barvami karoserije. V prihodnosti bo izbor vključeval tudi različice navadne barve Alpine White, kovinske barve Sapphire Black, kovinske barve Cashmere Silver, kovinske barve Glacier Silver, kovinske barve Imperial Blue Brilliant Effect, kovinske barve Sophisto Grey Brilliant Effect, kovinske barve Mineral White, kovinske barve Jatoba, kovinske barve Magellan Grey, kovinske barve Arctic Grey Brilliant Effect in kovinske barve Atlas Cedar.

### **Aerodinamični paket za vozilo BMW i8 Roadster.**

Prikљučni hibridni pogon vozila BMW i8 Roadster (kombinirana poraba goriva: 2,0 l/100 km, kombinirana poraba električne energije: 14,5 kWh/100 km, kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 46 g/km) zagotavlja posebej napredno kombinacijo športne dinamike zmogljivost in učinkovitost vožnje z odprto streho. Vrhunske vozne lastnosti avtomobila se lahko dodatno optimizirajo s pomočjo novega aerodinamičnega paketa. Ta je sestavljen iz dvodelnega sprednjega razdelilnika zraka in spojlerja za zadek dvosedenčnega modela vozila.

### **Polnjenje je preprostejše od točenja goriva: začetek brezžičnega polnjenja BMW.**

Inovativna opcija brezžičnega polnjenja BMW zagotavlja največje udobje pri polnjenju visokonapetostne baterije priključnega hibridnega modela vozila. Podjetje BMW je prvi proizvajalec avtomobilov na svetu, ki ponuja sistem induktivnega polnjenja, kjer za dovajanje električnega toka v baterijo vozila kabel ni več potreben. Od leta 2018 naprej bo brezžično polnjenje BMW vključeno v dodatno opremo, ki je na voljo za vozilo BMW 530e iPerformance: sestavljata jo „avtomobilska plošča“ za vozilo in induktivna polnilna postaja, imenovana „talna plošča“, ki se lahko namesti na tla garaže,

# BMW

## Korporativno komuniciranje



Datum Sporočilo za medije  
Julij 2018.  
Zadeva Spremembe modelov vozil BMW: poletje 2018.  
Stran 7

na primer.

Brezkontaktni prenos energije se izvede prek elektromagnetnega polja med obema komponentama in se lahko začne, kakor hitro je vozilo parkirano čez talno ploščo. Tako je polnjenje visokonapetostne baterije še lažje od polnjenje posode za gorivo.

### **Novo za avtomobile BMW i in BMW iPerformance: storitve BMW Connected eDrive s storitvijo BMW Digital Charging.**

V prihodnosti bo opcija storitve BMW Connected eDrive obsegala vse digitalne storitve, ki pomagajo optimizirati udobje, vsakodnevno praktičnost in učinkovitost v vozilih na električni pogon. Ta nova dodatna oprema bo na voljo od julija 2018 naprej za vozila BMW i3 (kombinirana poraba goriva: 0,0 l/100 km, kombinirana poraba električne energije: 13,6–13,1 kWh/100 km, kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 0 g/km) in BMW i3s (kombinirana poraba goriva: 0,0 l/100 km, kombinirana poraba električne energije: 14,3 kWh/100 km, kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 0 g/km), BMW i8 Coupé (kombinirana poraba goriva: 1,8 l/100 km, kombinirana poraba električne energije: 14,0 kWh/100 km, kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 42 g/km) ter BMW i8 Roadster in BMW 225xe iPerformance (kombinirana poraba goriva: 2,5–2,3 l/100 km, kombinirana poraba električne energije: 13,7–13,4 kWh/100 km, kombinirane emisije CO<sub>2</sub>: 57– 52 g/km) in BMW 530e iPerformance. Vključuje Remote Services, ki omogočajo daljinsko zaklepanje in odklepanje vrat, storitve eDrive pa so opremljene z iskanjem polnilnih postaj ter omogočajo prikaz dosega in stanje napoljenosti baterije na zaslonu pametnega telefona.

Še več, storitev BMW Digital Charging se lahko uporablja prva tri leta po prvi registraciji vozila. To omogoča inteligentno polnjenje z optimizirano stroškovno učinkovitostjo in prednostno uporabo lastne solarne energije.

# BMW

## Korporativno komuniciranje



Sporočilo za medije  
Datum Julij 2018.  
Zadeva Spremembe modelov vozil BMW: poletje 2018.  
Stran 8

### Pregled: novi modeli vozil BMW poletja 2018\*

| BMW X3      | Izhodna moč v kW (KM): | Poraba goriva EU (l/100 km) | Emisije CO2 (g/km) |
|-------------|------------------------|-----------------------------|--------------------|
| BMW X3 M40d | 240/326                | 6,5–6,4                     | 172–169            |

  

| BMW X4           | Izhodna moč v kW (KM): | Poraba goriva EU (l/100 km) | Emisije CO2 (g/km) |
|------------------|------------------------|-----------------------------|--------------------|
| BMW X4 sDrive30d | 195/265                | 6,0–5,8                     | 158–153            |

Vsi ukrepi sprememb modelov vozil so na voljo od začetka proizvodnje v juliju oziroma avgustu 2018.

Podatki o porabi goriva, emisijah CO2 in porabi električne energije so bili določeni v skladu z Uredbo (ES) 715/2007 v veljavni različici. Vrednosti se nanašajo na vozilo z osnovno konfiguracijo v Nemčiji. Prikazani doseg upošteva različne velikosti izbranih platišč/pnevmatik in izbrane elemente dodatne opreme ter se lahko med konfiguriranjem spreminja.

Vrednosti vozil, označene z zvezdico (\*), že temeljijo na novi uredbi globalno usklajenega preskusnega postopka za lahka vozila (WLTP) in so pretvorjene v vrednosti, ki so primerljive z novim evropskim voznim ciklom (NEDC), da se zagotovi primerjava med vozili. V zvezi s temi vozili se lahko glede ustreznih davkov ali drugih dajatev, povezanih z vozili in glede (vsaj med drugim) emisij CO2, vrednosti emisij CO2 razlikujejo od vrednosti, ki so navedene tukaj, glede na nacionalno zakonodajo.

Specifikacije učinkovitosti CO2 so določene v skladu z Direktivo 1999/94/ES in Pkw-EnVKV, in sicer v različici, ki je veljala v času homologacije, ter temeljijo na porabi goriva in vrednostih CO2 v skladu s ciklom NEDC za klasifikacijo.

Vse dodatne informacije o uradni porabi goriva in specifični vrednosti emisij CO2 novih osebnih vozil lahko najdete v Priročniku o varčnosti porabe goriva, emisijah CO2 in emisijah onesnaževal zunanjega zraka novih osebnih avtomobilov, ki vam je na voljo brezplačno na vseh pooblaščenih prodajnih mestih in na [www.bmw.si](http://www.bmw.si).

# **BMW**

## Korporativno komuniciranje



Sporočilo za medije  
Datum Julij 2018.  
Zadeva Spremembe modelov vozil BMW: poletje 2018.  
Stran 9

Kontakt za medije:

### **Korporativno komuniciranje BMW Group Slovenija**

Maja Ilec

Elektronski naslov: [maja.ilec@bmwgroup.com](mailto:maja.ilec@bmwgroup.com)

Telefon: 00386 1 586 73 74

### **BMW Group**

BMW Group je s svojimi štirimi znamkami BMW, MINI, Rolls-Royce in BMW Motorrad vodilni svetovni premijski proizvajalec avtomobilov in motornih koles, obenem pa ponuja premijske finančne storitve in storitve mobilnosti. Kot globalno podjetje upravlja BMW Group 31 proizvodnih in montažnih obratov v 14 državah in ima globalno prodajno mrežo razvijano po več kot 140 državah.

V letu 2016 je BMW Group po celem svetu prodal okoli 2.367 milijonov avtomobilov in skoraj 145.000 motornih koles. Dobiček pred obdavčitvijo je znašal 9,67 milijarde evrov ob dohodkih 94,16 milijarde evrov. 31. decembra 2016 je BMW Group zaposloval 124.729 ljudi.

BMW Group je svoj uspeh vedno gradil na dolgoročni viziji in odgovornem delu. Podjetje je tako ustvarilo ekološki in socialni trajnostni razvoj prek niza vrednot, celostne proizvodne odgovornosti in jasne predanosti k ohranjanju virov kot integralnega elementa svoje strategije.

[www.bmwgroup.com](http://www.bmwgroup.com)

Facebook: <http://www.facebook.com/BMWGroup>

Twitter: <http://twitter.com/BMWGroup>

YouTube: <http://www.youtube.com/BMWGroupview>

Google+: <http://googleplus.bmwgroup.com>