

20.07.2021 – 06:00 Uhr

Plus puissant, plus aiguisé, plus sportif : le nouveau Porsche Macan



Stuttgart (ots) -

Porsche lance un nouveau Macan aux performances accrues, au design affiné, et doté d'un nouveau concept de commande. Fleuron sportif de la gamme SUV dont on connaît le succès, le Macan GTS, avec son moteur V6 biturbo de 2,9 litres dont la puissance atteint désormais 324 kW (440 ch), soit un gain de 44 kW (60 ch), fait figure de nouveau modèle de pointe. Désormais, le Macan S est lui aussi équipé d'un V6 biturbo de 2,9 litres de cylindrée qui, avec une puissance de 280 kW (380 ch), délivre 20 kW (26 ch) de plus qu'auparavant, grimpe à 100 km/h en 4,6 secondes et peut atteindre la vitesse de 259 km/h. Quant au modèle d'entrée de gamme, il est équipé d'un nouveau moteur suralimenté de quatre cylindres en ligne, d'une puissance de 195 kW (265 ch).

Les nouveaux modèles Macan peuvent être commandés dès maintenant et seront livrés en Suisse à partir de début octobre 2021. En Suisse, les prix commencent à 77 700 CHF pour le Macan, à 87 800 CHF pour le Macan S et à 108 600 CHF pour le Macan GTS, TVA et équipement spécifique au pays inclus. Nos clients suisses bénéficient d'une prolongation de garantie (2 + 2), ainsi que du Porsche Swiss Package.

Retrouvez d'autres informations ainsi que des films et des photos dans la banque de données Porsche destinée à la presse à l'adresse presse.porsche.ch ou dans la Porsche Newsroom newsroom.porsche.de.

Modèles Macan : WLTP : Consommation de carburant en cycle mixte 11,7 - 10,1 l/100 km ; émissions de CO₂ en cycle mixte 265-228 g/km ; classe d'efficacité énergétique : G

Contact:

Porsche Schweiz AG
Responsable Presse & Publications
Inga Konen
Phone: +41 (0)41 487-914-3
E-mail: inga.konen@porsche.ch

Medieninhalte



*Porsche Macan GTS / Texte complémentaire par ots et sur
www.presseportal.ch/fr/nr/100050872 / L'utilisation de cette image est pour des buts
redactionnels gratuite. Publication sous indication de source: "obs/Porsche Schweiz AG"*

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100050872/100874615> abgerufen werden.