



MINI ELECTRIC

ANGETRIEBEN DURCH STROM UND INNOVATION.

Kommt gut an: Im ersten vollelektrischen MINI überprüft der Reichweitenassistent, ob Sie sicher und entspannt mit Ihrer aktuellen Batterieladung am Ausflugsziel ankommen – oder das Erreichen auf alternativer Route und mit verändertem Driving Mode effizienter möglich ist. Dank der Monitoring-Funktion bleiben Sie während der Fahrt immer auf dem Laufenden, sollte sich etwas an der Erreichbarkeit ändern.

DER NEUE MINI COOPER SE.
JETZT SERIENMÄSSIG MIT MINI CONNECTED NAVIGATION.



MINI Cooper SE: Offizieller Stromverbrauch kombiniert: 16,8 – 14,8 kWh/100 km. Die Angaben zum Stromverbrauch wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren VO (EU) 715/2007 in der jeweils geltenden Fassung ermittelt. Die Angaben berücksichtigen bei Spannbreiten Unterschiede in der gewählten Rad- und Reifengröße. Die Angaben sind bereits auf Basis des neuen WLTP-Testzyklus ermittelt und zur Vergleichbarkeit auf NEFZ zurückgerechnet.