

Fari a led con fascio adattivo intelligente

I fari a led con fascio adattivo intelligente sono costituiti da molteplici diodi controllabili indipendentemente, che emettono un potente fascio luminoso. Una telecamera montata sul parabrezza monitora la strada e fa spegnere selettivamente uno o più diodi, per evitare di abbagliare eventuali veicoli che sopraggiungono in direzione opposta.



Doppio display da 12,3"

Due monitor da 12,3" installati in una struttura ricurva senza soluzione di continuità. Uno schermo racchiude un quadro strumenti digitale e innovativo, mentre un secondo monitor touch screen assolve alle funzioni di infotainment e navigazione.



Harman Kardon Premium Sound System

Un sistema audio di altissima qualità, con 8 altoparlanti, amplificatore esterno e tecnologia audio di ultima generazione. Grazie alla tecnologia Clari-Fi™ migliora la qualità dell'audio e regala un suono in alta definizione per un'esperienza d'ascolto davvero immersiva.



Blind Spot View Monitor (BVM)

Progettato per migliorare la visibilità nei coni d'ombra del veicolo, il sistema BVM sfrutta le telecamere laterali per visualizzare sul cruscotto l'immagine della strada nei punti ciechi quando vengono attivati gli indicatori di direzione.

