

Parktronic AMS A8192

0 Estoy satisfecho con la compra, a pesar de la instalacin en ambos parachoques: los sensores no estropearon la apariencia del Taxon. Funcionan sin fallas, la precisin se ajust durante la instalacin hasta varios centmetros (distancia de trabajo de 30 cm a 2 m). La pantalla LCD es informativa y brillante (se puede configurar), hay un pitido, lo cual es muy conveniente. Antes de comprar AMS A8192 mir en direccin a otro parktronic de esta empresa (creo que A4191), pero solo en el paragolpes trasero, al final me decid por uno de doble cara, ya que la distancia al auto tambien es no siempre claro en el frente, especialmente en el lado derecho. Apreciamos la comodidad y rapidez de aparcar con radar. Lo recomiendo, un excelente modelo sin enfermedades chinas (falsos positivos, interferencias, etc.)!

Hace tiempo que quera instalar un radar bidireccional en mi Lacetti, pero no quera hacer agujeros en los parachoques, hasta que vi los sensores de estacionamiento AMS A8192 de un amigo en Lanos. Al principio ni siquiera prest atencin, son tan compactos y discretos. Le pregunt a un amigo sobre el funcionamiento de los sensores de aparcamiento y todas las dudas desaparecieron. Funciona sin jambas, los sensores son muy precisos, incluso sintonizan elementos remotos, toda la informacin con distancias a obstculos est en la pantalla, todo se ve al sol, hay un beeper discreto. Estoy satisfecho con la compra y con la forma en que se instalaron los sensores en el parachoques de mi Chevrolet y, por supuesto, se ha vuelto mucho ms fcil estacionar en las calles concurridas de la ciudad. Me ahorro tiempo y nervios, los aprecio mucho ms de lo que di por el radar. Lo recomiendo, un modelo exitoso con los sensores confiables ms discretos. Le pregunt a un amigo sobre el funcionamiento de los sensores de aparcamiento y todas las dudas desaparecieron. Funciona sin jambas, los sensores son muy precisos, incluso sintonizan elementos remotos, toda la informacin con distancias a obstculos est en la pantalla, todo se ve al sol, hay un beeper discreto. Estoy satisfecho con la compra y con la forma en que se instalaron los sensores en el parachoques de mi Chevrolet y, por supuesto, se ha vuelto mucho ms fcil estacionar en las calles concurridas de la ciudad. Me ahorro tiempo y nervios, los aprecio mucho ms de lo que di por el radar. Lo recomiendo, un modelo exitoso con los sensores confiables ms discretos. Le pregunt a un amigo sobre el funcionamiento de los sensores de aparcamiento y todas las dudas desaparecieron. Funciona sin jambas, los sensores son muy precisos, incluso sintonizan elementos remotos, toda la informacin con distancias a obstculos est en la pantalla, todo se ve al sol, hay un beeper discreto. Estoy satisfecho con la compra y con la forma en que se instalaron los sensores en el parachoques de mi Chevrolet y, por supuesto, se ha vuelto mucho ms fcil estacionar en las calles concurridas de la ciudad. Me ahorro tiempo y nervios, los aprecio mucho ms de lo que di por el radar. Lo recomiendo, un modelo exitoso con los sensores confiables ms discretos. cmo se instalaron los sensores en el parachoques de mi Chevrolet y, por supuesto, el estacionamiento en calles concurridas de la ciudad se ha vuelto mucho ms fcil. Me ahorro tiempo y nervios, los aprecio mucho ms de lo que di por el radar. Lo recomiendo, un modelo exitoso con los sensores confiables ms discretos. cmo se instalaron los sensores en el parachoques de mi Chevrolet y, por supuesto, el estacionamiento en calles concurridas de la ciudad se ha vuelto mucho ms fcil. Me ahorro tiempo y

nervios, los aprecio mucho ms de lo que di por el radar. Lo recomiendo, un modelo exitoso con los sensores confiables ms discretos.