

画像キャプション

駐車時衝突緊急ブレーキ

超音波センサーは、時速 10 km 以下のときに車両周囲の最大 4 m の範囲全体を監視し続けます。システムはこのセンサーデータを活用して、駐車の際の妨げになる障害物と妨げにならない障害物を検知し、車両が進むべき経路を計算します。そして、衝突の危険がある場合にはドライバーに警告し、ドライバーがその警告に反応しない場合には、停車するためにシステムが自ら介入操作を行います。



プレスフォト No.
1-CC-22104

参照プレスリリース
PI9185

報道目的の場合は、画像はご自由にお使いください。ただし、使用される場合には「提供: Bosch」と明記していただきますようお願いいたします。

ボッシュが報道関係者向けに提供している他の画像については、下記WEBサイトをご覧ください。

www.bosch-press.com

www.bosch.com