

ROADSIGHT Rear

Rückfahrkamera mit 1080p



Kompaktes Design

Fügt sich unauffällig ins Fahrzeug ein



130° Sichtfeld

Ermöglicht Weitwinkelaufnahmen der Straße



Kompatibel mit der OSRAM ROADsight 50

Für guten Überblick auf die Straße vor und hinter dem Auto



Kompakte und diskrete Rückfahrkamera für rückwärtige Sicht auf die Straße

Eine installierte OSRAM ROADsight REAR 10 Dashcam kann bei der Fahrt in Ihrem Auto für ein beruhigendes Gefühl sorgen. Im Zusammenspiel mit der OSRAM ROADsight 50 Dashcam, kann diese Rückfahrkamera Ihnen zeigen, was hinter Ihrem Auto passiert während Sie damit fahren. Mit einer Auflösung von 1080 Pixeln bei 30fps, kann die ROADsight REAR 10 klare, hochqualitative Aufnahmen von Details machen, die im Falle eines Falles nützlich sein könnten. Diese kleine und diskrete Rückfahrkamera kann versteckt platziert werden und lenkt durch ihre kompakte Bauart nicht vom Straßenverkehr ab. Das 130 Grad Weitwinkelobjektiv erlaubt weite Sicht auf die Straße hinter Ihnen. Gemeinsam mit der OSRAM ROADsight 50 erhalten Sie so eine sehr gute Übersicht über die Vorder- und Rückseite Ihres Autos.

Familiendatenblatt

Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Produktinformation			
	Auflösung	Bilder pro Sekunde	Sichtfeld	Erschütterungssensor
ROADSIGHT Rear	1080p	30 ¹⁾	130 ²⁾	Nein ³⁾

Produkt-Bezeichnung	GPS	Rückfahrkameraunterstützung	Physical Attributes & Dimensions	
			Länge	Breite
ROADSIGHT Rear	Nein	Nein	390.0 mm	195.0 mm

Produkt-Bezeichnung	Höhe	Zubehör in der Box	Hardware Features	
		Warnaufkleber in der Box enthalten	Unterstützung für Polarisationsfilter	Montageart
ROADSIGHT Rear	150 mm	Ja	Nein	Slot in

Produkt-Bezeichnung	Touchscreen	Software Features		
		Bluetooth	Wi-Fi	Park Modus
ROADSIGHT Rear	Nein	Nein	Nein	Nein

Produkt-Bezeichnung	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Datum der Deklaration	Stoff der Kandidatenliste 1	CAS Nr. des Stoffes 1	Informationen zum sicheren Gebrauch
ROADSIGHT Rear	28-06-2024	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.

Produkt-Bezeichnung	SCIP Deklarationsnummer
ROADSIGHT Rear	af6d0301-dda7-4e61-bcb0-fb0598e019cc

- ¹⁾ Bilder pro Sekunde
- ²⁾ Sichtfeld
- ³⁾ Erschütterungssensor

Downloads

Datei	
	User instruction ROADsight 10 (HU) (EN)
	User instruction ROADsight 10
	User instruction ROADsight Rear 10
	User instruction ROADsight 10 (CZ)
	Movie application RoadSight How-To-Video (EN)
	Movie application RoadSight How-To-Video (ITA)
	Product movie ROADsight rear 10 (EN)
	Product movie ROADsight rear 10 (DE)

Rechtliche Hinweise

Achtung: Es sind individuelle Sondervorschriften und Gesetze der Länder zu beachten, insbesondere hinsichtlich der Dauer der Aufzeichnungen/Verwendung und des Datentransfers.

DE/AT: Permanente und anlasslose Aufnahmen sind nicht erlaubt, d.h. keine Aufzeichnung der gesamten Fahrstrecke, von Kennzeichen oder fremden Personen (sog. Loop-Funktion).

Bei der Aufnahme eines Anlasses, z.B. eines Unfalls, sind alle Beteiligten über die Aufnahme und über deren Weitergabe an die Polizei zu informieren.

Kein Einstellen von Aufnahmen in öffentliche Medien (Internet, Soziale Medien) ohne Einwilligung aller Betroffenen oder nur nach Unkenntlichmachung der Personen und Kennzeichen. Rückschlüsse auf Personen durch z.B. Umgebungsbilder müssen ausgeschlossen sein. DE/AT: Permanente und anlasslose Aufnahmen sind nicht erlaubt, d.h. keine Aufzeichnung der gesamten Fahrstrecke, von Kennzeichen oder fremden Personen (sog. Loop-Funktion).

Bei der Aufnahme eines Anlasses, z.B. eines Unfalls, sind alle Beteiligten über die Aufnahme und über deren Weitergabe an die Polizei zu informieren.

Kein Einstellen von Aufnahmen in öffentliche Medien (Internet, Soziale Medien) ohne Einwilligung aller Betroffenen oder nur nach Unkenntlichmachung der Personen und Kennzeichen. Rückschlüsse auf Personen durch z.B. Umgebungsbilder müssen ausgeschlossen sein.

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.