OSRAM

ROADSIGHT Rear

Rückfahrkamera mit 1080p



Kompaktes Design



130° Sichtfeld



Kompatibel mit der OSRAM ROADsight

50

Für guten Überblick auf die Straße vor und hinter dem Auto

Fügt sich unauffällig ins Fahrzeug ein

Ermöglicht Weitwinkelaufnahmen der Straße



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

	Produktinformation			
Produkt-Bezeichnung	Auflösung	Bilder pro Sekunde	Sichtfeld	Speicherplatz
ROADSIGHT Rear	1080p	30 ¹⁾	130 ²⁾	N/A
				Abmessunge n & Gewicht
Produkt-Bezeichnung	Erschütterungssensor	GPS	Rückfahrkameraünter stützung	Länge
ROADSIGHT Rear	Nein ³⁾	Nein	Nein	390,0 mm
		Zubehör in der Bo	x Hardware Features	S
Produkt-Bezeichnung	Breite Höhe	Warnaufkleber in Box enthalten	der Unterstützung für Polarisationsfilter	Montageart
ROADSIGHT Rear	195,0 mm 150 mn	n Ja	Nein	Slot in
			Software Features	
Produkt-Bezeichnung	Bildschirmgröße	Touchscreen	Bluetooth	Wi-Fi
ROADSIGHT Rear	N/A	Nein	Nein	Nein
		Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACh)		
Produkt-Bezeichnung	Park Modus	Datum der Deklaration	Primäre Erzeugnisnummer	Stoff der Kandidatenliste 1
ROADSIGHT Rear	Nein	07-03-2024	4062172182768	Lead

Produkt-Bezeichnung	CAS Nr. des Stoffes 1	Informationen zum sicheren Gebrauch	SCIP Deklarationsnummer
ROADSIGHT Rear	7439-92-1	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.	af6d0301-dda7- 4e61-bcb0- fb0598e019cc

¹⁾ Bilder pro Sekunde

²⁾ Sichtfeld

³⁾ Erschütterungssensor

Familiendatenblatt

Downloads

	Datei
7	User instruction ROADsight Rear 10
7	User instruction ROADsight 10
7	User instruction ROADsight 10 (CZ)
D	Anwendungsfilm RoadSight How-To-Video (DE)
D	Produktfilm ROADsight rear 10 (EN)
D	Produktfilm ROADsight rear 10 (DE)

Rechtliche Hinweise

Achtung: Es sind individuelle Sondervorschriften und Gesetze der Länder zu beachte, 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.