



05.01.2026 13:00 CET

Für einen besseren Überblick: Das Garmin dezl DualView LKW Kamerasystem

Das neu entwickelte HD-Kamerasystem bietet Live-Ansichten, tote Winkel Überwachung, Spurwechselalarme und Unfallaufzeichnung. Und das für beide Seiten des LKWs.

Schaffhausen, 5. Januar 2026 – Garmin stellt heute das innovative dezl DualView Kamerasystem für LKWs vor. Ein robustes Zweikamerasystem, das Fahrer*innen eine klare Live-Sicht auf beide Seiten ihres Fahrzeugs ermöglicht. Als Bildschirm dient ein gekoppeltes Smartphone, Tablet oder Garmin dezl Navi. Das System überwacht durchgängig die toten Winkel und gibt Spurwechselalarme. Erkannte Unfälle werden automatisch in HD aufgezeichnet. Das robuste Design nach IPX7-Standard hält harten

Wetterbedingungen und sogar Hochdruckreinigern stand. Das Kamerasystem kann an den Aussenspiegeln oder an anderen ebenen Oberflächen am LKW montiert werden, um den gewünschten Bereich zu überwachen.

Die Highlights des Garmin dezl DualView im Überblick:

- Live-Kamerasicht auf beide Seiten des LKWs über ein gekoppeltes Smartphone, Tablet oder Garmin dezl Navi (dezl LGV 720/820/1020).
- Freie Sicht auf den Bereich hinter der LKW-Kabine und/oder den Anhänger beim Rückwärts-Rangieren.
- Visuelle Warnungen, wenn Fahrzeuge in die toten Winkel des LKWs fahren oder bei Spurwechseln.
- Automatisch Aufnahme und Speicherung der Videoclips von Unfällen in 1080 HD¹.
- Mit einem optionalen und kostenpflichtigen Vault-Plan werden gespeicherte Videoclips automatisch und dauerhaft in der persönlichen Online-Vault gespeichert. Über die Garmin Drive App kann man auf seine Videos zugreifen und sie bei Bedarf teilen. Ohne Vault-Tarif können Videos auf einer microSD-Karte gespeichert werden.
- Die robusten, wetterfesten Kameras sind nach IPX7 zertifiziert und halten Witterungseinflüssen wie Sonnenlicht und Regen stand. Sie sind auch unempfindlich gegenüber Kraftstoffen, Chemikalien oder Hochdruckreinigern.
- Einfache Installation der Kameras an den Seitenspiegeln oder einer ebenen Oberfläche. Live-Kontrolle der Kameraausrichtung via Garmin Drive App möglich.
- Bei Koppelung mit einem dezl LGV-Navi lässt sich per Sprachbefehl die Kameraansicht aktivieren und beenden sowie die Speicherung eines Videos durchführen.

Das Garmin dezl DualView Kamerasystem ist ab sofort für CHF 999.90 (UVP) erhältlich. Zum Lieferumfang gehören zwei Kameramodule, eine Senderbox sowie entsprechendes Befestigungsmaterial.

Weitere Informationen finden sich [hier](#).

¹ Für die Aufzeichnung ist eine Speicherkarte erforderlich, welche nicht im Lieferumfang enthalten ist. In einigen Gerichtsbarkeiten ist die Verwendung dieser Kamera gesetzlich geregelt oder untersagt.

² Sprachbefehle sind in Englisch, Deutsch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Dänisch, Niederländisch und Schwedisch möglich.

Über Garmin

Garmin ist eine führende Active Tech Company. Das Unternehmen entwickelt innovative Produkte für Menschen, die ein aktives Leben führen – von der Smartwatch über Tauch- und Velocomputer bis zu Cockpits für Privatflugzeuge und Radare für Yachten. 1989 von den befreundeten Ingenieuren Gary Burrell und Dr. Min Kao in Olathe, Kansas, gegründet, steht Garmin heute für ein breites, stark differenziertes Produktportfolio in den Bereichen Outdoor, Fitness, Aviation, Automotive OEM und Marine. Mehr als 22.000 Mitarbeitende in 35 Ländern weltweit begleiten Kundinnen und Kunden dabei, ihre Leidenschaften zu entdecken und ganz nach dem Motto „Beat Yesterday“ jeden Tag aktiver, bewusster und gesünder zu leben.

Garmin ist in der DACH-Region mit Standorten in Garching bei München (D), Graz (A) und Schaffhausen (CH) vertreten. Dort sind etwa 300 Mitarbeitende tätig. In Würzburg (D) wird ausserdem ein eigener Forschungs- und Entwicklungsstandort unterhalten.

Kontaktpersonen



Marc Kast

Pressekontakt

Head of Public Relations DACH

pressestelle@garmin.com



Johanna Sauer

Pressekontakt

Communications Manager DACH

pressestelle@garmin.com



Sophia Krauss

Pressekontakt

Athleten & Influencer Anfragen DACH

garmin@nanacom.de



Laura Gorski

Pressekontakt

PR- und Influencer-Anfragen

garmin@nanacom.de