

Nextbase-Module

Technische Daten

Rückfahrkamera

Nachfolgende Fahrzeuge einfach erfassen

Die Rückfahrkamera von Nextbase verfügt über ein niedrigeres Teleobjektiv, um die Sicht auf die Straße hinter Ihrem Fahrzeug aufzuzeichnen. Die aufgezeichnete Sicht ist jener in Ihrem Rückspiegel ähnlich. Sie verwendet ein 30°-Teleobjektiv, um durch das Fahrzeug nach hinten zu sehen, und



zeichnet Details der Straße hinter Ihnen auf; so sind Sie vor Dränglern und Auffahrunfällen geschützt. Die Rückfahrkamera kann einfach montiert werden, indem Sie sie an der Seite Ihrer nach vorne gerichteten Nextbase-Dashcam anbringen. Mit den Nextbase-Modellen 322GW, 422GW und 522GW kompatibel. Bei der Verwendung eines Rückfahrkameramoduls wird die Auflösung Ihrer Frontkamera automatisch angepasst, um die beiden hochauflösenden Videodateien zu verwalten. Die Optionen für diese Einstellungen lauten: 422/522GW vorne: 1080 p, hinten: 1080 p ODER vorne: 1440 p, hinten: 720 p 322GW vorne: 1080 p, hinten: 720 p

TECHNISCHE DATEN

Aufzeichnung

720 p mit 322GW, 720 p
oder 1080 p mit 422GW und
522GW

Betrachtungswinkel

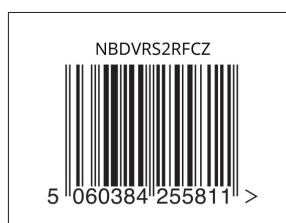
30°

Abmessungen des Produk- tes

40 (H) x 45 (B) x 32 (T) mm

Gewicht

20 g



NEXTBASE
Dash Cams