

ACS Cars

Übersicht Fahrzeugabdeckung zur Kalibrierung des **Nachtsicht-Assistenten** (Stand **WOW LOOQIT 5.35.00** online Version)

Nachfolgend finden Sie eine Übersicht über alle Nachtsicht-Assistenz Systeme, welche sich mithilfe unseres Kalibriersystems **ACS cars** kalibrieren lassen.

ACS cars von WOW! Würth Online World bietet Ihnen ein flexibles und kostengünstiges System für die Kalibrierung statischer und dynamischer Kamera- und Radarsysteme. Bestehend aus Hardware- und Softwarelösungen stellt das Kalibriersystem die optimale Lösung für den fordernden Werkstattalltag dar.

Info	Hersteller	Modell	Modelljahr	System	Verfügbar ab WOW! Version	Systemtyp	Spezialwerkzeug	Kalibrierart	Werkzeug falls erforderlich	Hinweis wann Kalibrierung notwendig wird
	BMW	7-series [F01/02/03/04]	2008-2015	NVE (Night vision electronics)	5.00.17	Night-Vision Camera	NO	Dynamic		a; b; c; d
	Mercedes	CL [C216]	2008-2013	NV221/NV231 (Night view assist)	5.00.24	Night-Vision Camera	NO	Dynamic		a; b; c; d
	Mercedes	CLS [C218]	2011-2018	NV221/NV231 (Night view assist)	5.00.24	Night-Vision Camera	NO	Dynamic		a; b; c; d
	Mercedes	E-Class [W212]	2009-2016	NV221/NV231 (Night view assist)	5.00.24	Night-Vision Camera	NO	Dynamic		a; b; c; d
	Mercedes	E-Class Coupé [W207]	2013-2017	NV221/NV231 (Night view assist)	5.00.24	Night-Vision Camera	NO	Dynamic		a; b; c; d
	Mercedes	GL-Class [X166]	2013-2015	NV221/NV231 (Night view assist)	5.00.24	Night-Vision Camera	NO	Dynamic		a; b; c; d
	Mercedes	GLE [W166]	2016-2018	NV221/NV231 (Night view assist)	5.33.00	Night-Vision Camera	NO	Dynamic		a; b; c; d
	Mercedes	GLS [X166]	2016-2018	NV221/NV231 (Night view assist)	5.33.00	Night-Vision Camera	NO	Dynamic		a; b; c; d
	Mercedes	M-Class [W166]	2012-2015	NV221/NV231 (Night view assist)	5.00.24	Night-Vision Camera	NO	Dynamic		a; b; c; d
	Mercedes	S-Class [W221]	2009-2013	NV221/NV231 (Night view assist)	5.00.24	Night-Vision Camera	NO	Dynamic		a; b; c; d
	Mercedes	SL [R231]	2013-2019	NV221/NV231 (Night view assist)	5.29.00	Night-Vision Camera	NO	Dynamic		a; b; c; d

Legende:

- a - Fehlercode vorhanden
- b - Austausch der Windschutzscheibe
- c - Austausch der Kontrolleinheit / Steuergerät
- d - Austausch, Aus- und Einbau der Kamera
- e - Veränderungen nach einer Fahrwerks-Vermessung
- f - Lenkwinkel Kalibrierung durchgeführt, Höhenstandsensoren ausgetauscht
- g - Schlossträger (VAG) / Frontstoßstange wurde bearbeitet bzw. bewegt