

Wilmsstraße 120 14624 Dallgow-Döberitz

POLAR 590 FWA Standheiz.+Ambiente+Leichtmetallfelgen++



Ehem. Neupreis*

Ihre Ersparnis

55.230 ,-€

27 %

Unser Angebotspreis:

47.790,-€

40.160,- € netto

19 % MwSt ausweisbar

Fahrzeugnummer cw-18526601

Schnellinformationen

Fahrzeugart	Neufahrzeug
Kategorie	Caravan
Erstzulassung	
Laufleistung	0 km
Leistung	0 kW (0 PS)
Kraftstoffart	Andere
Getriebe	keine Angabe

Klasse	590
Hubraum	0 cm ³
Außenfarbe	weiß
Innenfarbe	Andere
Innenausstattung	Andere

Gesamtverkaufsleitung Sebastian Fritze +49 (0)3322/5050 20 s.fritze@vwdallgow.de

Verkaufsberaterin Neuwagen und Großkunden Petra Kremser +49 (0)3322/5050 66 petra.kremser@autohaus-dallgow.de

Autohaus Dallgow GmbH Verkaufsteam 03322 / 50 50-0 info@autohaus-dallgow.de Verkaufsberater Neuwagen und Nutzfahrzeugspezialist Peter Sobel +49 (0)3322 / 50 50-23 peter.sobel@autohaus-dallgow.de

Umwelt und Normen

Wilmsstraße 120 14624 Dallgow-Döberitz

Fahrzeugausstattung

	Festbett
Leichtmetallfelgen	Nichtraucher Fahrzeug
Reifen-sommerreifen	Standheizung
Tuner oder Radio	USB
ambientes Licht	dab-radio

^{*} Ehemaliger Neupreis (Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers am Tag der Erstzulassung)

Weitere Informationen zum Fahrzeug und Finanzierung finden Sie auf unserer Homepage



^{**} Die angegebenen Verbrauchs-und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Am 1. Januar 2022 hat der WLTP-Prüfzyklus den NFFZ-Prüfzyklus vollständig ersetzt, sodass für nach diesem Datum neu typgenehmigte Fahrzeuge keine NFFZ-Werte vorliegen. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO2-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch,die CO2-Emission und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen, bei der Deutsche Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen, und unter https://www.dat.de/co2/ unentgeltlich erhältlich ist.