

Schönauen Autohaus GmbH & Co KG

Citroen C5 Aircross HYBRID 225PS e.EAT8 SHINE
PACK +SHZ+ PKW

Cena	23 270 EUR
VAT	Możliwość odzyskania VAT
Model	Pojazd terenowy / Pikap
Pierwsza rejestracja	11.2020
Władze ds. inspekcji technicznych / AU	Nowy
Przebieg	51 700 KM
Moc silnika (KW)	165 KW (224 KM)
Pojemność w cm sześciennych	1 598 ccm
Treibstoffart	Hybrid Plugin Silnik benzynowy
Kolor	Czarny Lakier metaliczny Lakier metaliczny
Rodzaj przekładni	Automatyczna skrzynia biegów
Typ pojazdu	Pojazd używany
Poprzedni właściele	Z pierwszej ręki
Identyfikator pojazdu	L085418



Kontakt:

Schönauen Autohaus GmbH & Co KG
Kottendorfer Strasse 2-6
42697 Solingen
Telefon: 0212 2232437
Telefaks: 0212 2232458
Email: t.schoenauen@schoenauen.com
Strona główna: www.schoenauen.com

Cechy:

Kraftstoff Hybrid Plugin Silnik benzynowy, Z pierwszej ręki, Nowa inspekcja, Top-View / 360° Kamera, System nawigacyjny, Podwóina instalacja klimatyzacyjna, Reflektory LED, Dach przesuwany, Elektryczna regulacja siedzeń, Elektryczne drzwi tylne, Wyposażenie skórzane, Tempo-Begrenzer, PDC (układ kontroli odległości podczas parkowania), Podgrzewanie siedzenia, Elektryczne podnośniki szyb, Boczne poduszki powietrzne, ESP (elektroniczny układ stabilizacji toru jazdy), perla-nera-schwarz metallic Lakier metaliczny, Digitaler Radioempfang DAB, AppleCarPlay, Samochód z Androidem, Braun Innenfarbe, Aluminiowe obręcze kół, ABS (układ przeciwpoślizgowy), Elektroniczny immobilizer

Finansowanie

Przykład	
Zaliczka	6 981,-
Całkowita kwota kredytu	16 289,-
Oprocentowanie debetu p.a. granica	7,71 %
Oprocentowanie roczne	7,99 %
Okres w miesiącach	36
Odsetki	2 293,-
łączna kwota	19 640,-
Schlußrate (37. Rate)	9 308,-
36 Monatliche Finanzierungsrate zu je	287,00
Bank dostawcy	PSA Bank Deutschland GmbH - Siemensstraße 10 - 63263 Neu Isenburg

Ist der Darlehens-/Leasingnehmer Verbraucher, besteht nach Vertragsschluss ein gesetzliches Widerrufsrecht nach § 495 BGB.

Gemäß den Darlehensbedingungen ist für das Fahrzeug eine Vollkaskoversicherung abzuschließen.



