

Unsere persönliche Empfehlung für Sie:

## Jura E6 Platin (ECS) | platin

Artikelnummer 17889



### Produkt-Highlights

- Limitierte Edition mit einem WiFi-Connect im Lieferumfang für direkten Kaffeegenuss via Smartphone, neues Farbdisplay mit 2,8 Zoll mit Smart Mode
- Insgesamt 11 verschiedene Spezialitäten, Hochleistungspumpe, 15 bar
- CLARIS Smart+ liefert perfekte Wasserqualität, das Intelligent Water System (I.W.S.) erkennt den Filter automatisch
- Kaffeestärke in 10 Stufen einstell- und programmierbar, Brühtemperatur in 3 Stufen programmierbar
- Professional Aroma Grinder für ideales Mahlergebnis während der gesamten Lebensdauer, Puls-Extraktionsprozess (P.E.P.®) für ultimative Kaffeequalität
- Kaffeewassermenge pro Zubereitung einstell- und programmierbar, höhenverstellbarer Kaffeeauslauf (65 – 111 mm) für das fabelhafte Kaffeeresultat
- Ergonomischer Drehknopf für Heißwasser- und Dampfzubereitung, Zubehörset für Milchsystem / auswechselbarer Milchauslauf: HP1 / CX3
- Feinschaumdüse mit auswechselbarem Milchauslauf, 3D-Brühtechnologie und variable Brühkammer von 5 bis 16 g mit VC Brüheinheit
- Kompatibel mit JURA-App J.O.E.®, WiFi-Verbindung zum Heimnetzwerk

### Produkttyp

- Produkttyp: Espresso/Kaffee-Vollautomat

### Ausstattung & Technik

- max. Anzahl der Tassen: 2
- Druck: 15 Bar
- Mahlwerk
- Inhalt Bohnenbehälter: 280 g

- Funktionen: Cappuccino Funktion
- Wasserbehälter-Volumen: 1,90 l
- Energiespar-Funktion
- Abschaltfunktion

### Gehäuseeigenschaften

- Höhe: 35,10 cm

- Breite: 28 cm
- Tiefe: 44,60 cm
- Gewicht: 9,10 kg

### Händler-Kontaktdaten:

Radio Gerhard Ruthemeyer  
Sutthausen Straße 68  
49124 Georgsmarienhütte  
05401 0540134988  
RFRTV@gmx.de  
www.iq-radio-ruthemeyer.de

### Ihr Ansprechpartner:

Gerhard Rutheemyer  
rfrtv@rfrtv.de

### Unsere Öffnungszeiten:

Montag	08:00 - 11:00 / 15:00 - 18:00
Dienstag	08:00 - 11:00 / 15:00 - 18:00
Mittwoch	08:00 - 11:00 / 15:00 - 18:00
Donnerstag	08:00 - 11:00 / 15:00 - 18:00
Freitag	08:00 - 11:00 / 15:00 - 18:00
Samstag	09:30 - 13:00