

# KQi100P

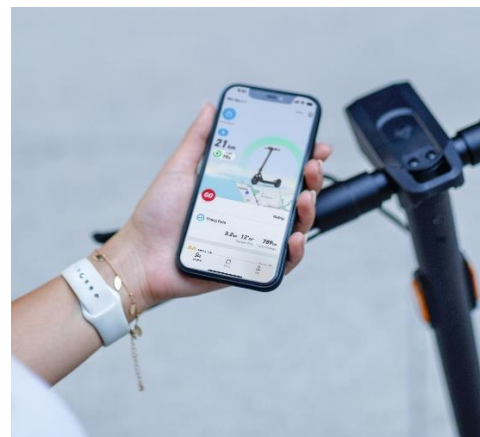
Elektro Scooter mit Straßenzulassung (ABE)



Entdecke den NIU KQi 100P – Der E-Scooter der nächsten Generation!

Erlebe grenzenlose Mobilität mit dem NIU KQi 100P, dem innovativen E-Scooter, der deine täglichen Fahrten in pure Freude verwandelt. Mit seinem stylischen Design, durchdachten Funktionen und einer Technik, die keine Kompromisse macht, bist du immer einen Schritt voraus. Dank der integrierten Blinker wirst du in jeder Verkehrssituation klar gesehen. Die Doppelzylinderfederung vorne sorgt für extra Stabilität, selbst auf unebenem Gelände. Die innenliegende Kabelführung schützt nicht nur vor Witterungseinflüssen, sondern verleiht dem KQi 100P auch einen cleanen, modernen Look. Mit nur 17,3 kg Gewicht und seinem cleveren Klappmechanismus lässt sich der KQi 100P mühelos überallhin mitnehmen. Dein idealer Begleiter für die Stadt – umweltfreundlich, stylisch und bequem. Erlebe die Mobilität der Zukunft jetzt mit dem NIU KQi 100P

- **Regenerative** Bremse
- Doppelzylinderfederung vorne
- Innenliegende Kabelführung
- Akku mit einer **Reichweite** von bis zu 29km\*
- Für **Steigungen** von bis zu 15% geeignet\*
- Mit einer **Max-Leistung** von **600W**
- **24,1cm (9,5")** selbst dichtende, schlauchlose Luftreifen
- **Spritzwassergeschützt** dank **IPX5** Einstufung
- Klappbar und leicht zu transportieren
- **17,3kg** Gewicht
- Zugelassenes **Gesamtgewicht** von **137,3kg**
- Kostenlose APP für Android und iOS
- Mit Straßenzulassung



# KQi100P

Elektro Scooter mit Straßenzulassung (ABE)



Straßenzulassung	Ja, gemäß eKFV	Höchstgeschwindigkeit	20 km/h
Abmessungen (ausgeklappt)	1154x542x1229 mm (LBH)	Max. Reichweite	29 km*
Abmessungen (eingeklappt)	1154x542x505 mm (LBH)	Max. Belastung	120 kg
Lenkerhöhe	1010 mm (über Trittbrett)	Bremssystem hinten	Elektrisch
Trittfläche (Länge x Breite)	500 x 129 mm	Bremssystem vorne	Trommelbremse
Gewicht	17,3 kg	IP Schutzklasse	IPX5
Reifengröße /-art	24,1cm (9,5") Luftreifen	Beleuchtung	Ja, integriert
Akkutyp	Lithium-Ionen	Lieferumfang	NIU KQi 100P, Ladegerät, Bedienungsanleitung, Kurzanleitung, Montagematerial, Garantiekarte
Akkukapazität	5200 mAh / 243 Wh		
Max.- /Nennleistung	600 W / 300 W		
Ladezeit	ca. 5-6 Stunden		
Akku austauschbar	Nein		

Identifikation	Artikeleinzelpackung	Umverpackung (VPE/Kolli)	Palette
Artikel-Nr.: X970018	Inhalt: 1	Inhalt: -	Anzahl VPEs: TBD
EAN: 6972782769229	Maße: TBD mm	Maße: -	Anzahl Artikel: TBD
	Gewicht: TBD kg	Gewicht: -	

\* abhängig von Umgebungsbedingungen (Temperatur, Fahrbahnbeschaffenheit etc.) und dem Zustand des Scooters (Reifendruck, Nutzlastmasse etc.).

Stand: 23.09.2024

UVP: 349,- €

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

## AXDIA

AXDIA International GmbH  
Hanns-Martin-Schleyer-Straße 36-38  
47877 Willich, Deutschland  
info@axdia.de | www.axdia.de