

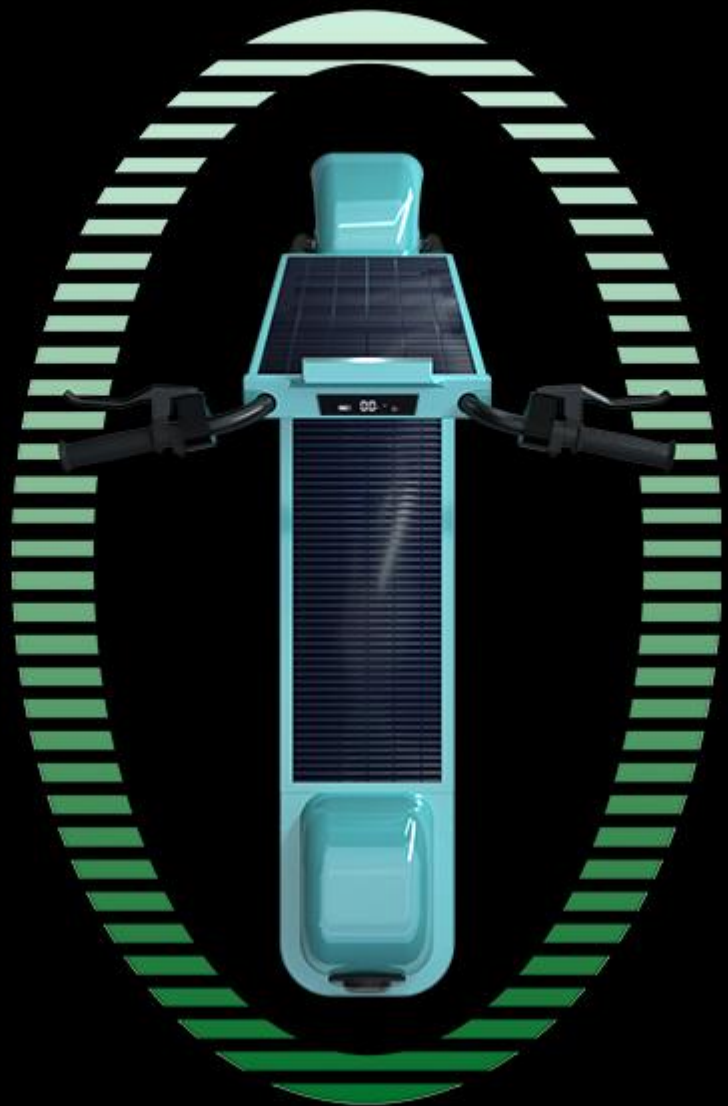
AGAO

# Solarroller

S80



**AGAO**



# Powered by **Solar** Umweltfreundlich

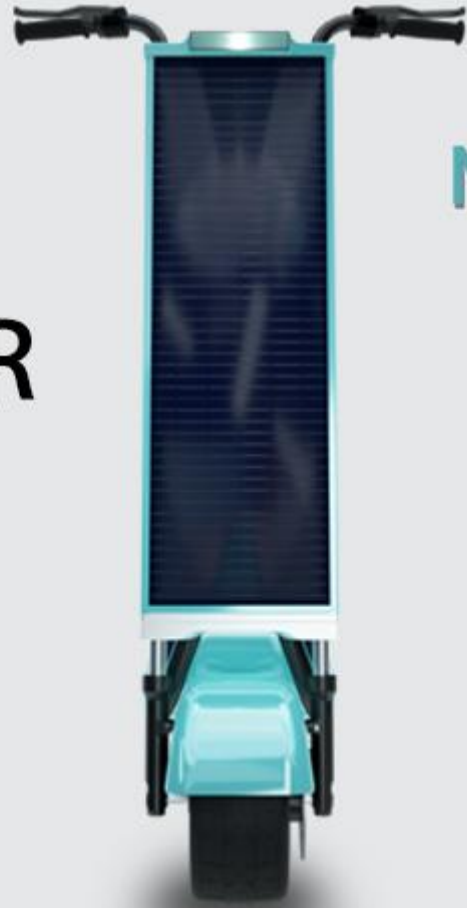
Null Stromkosten Keine Aufladung  
Emissionsfreier Handel mit CO2-Emissionen

**SCHÖPFER VON ZERO CARBON TRAVELING**

Keine Grenzen der  
Reiten und Laden  
Zero Carbon Reisen  
mit sauberer Energie



# SOLARROLLER S80



## Kohlenstoffhandel

### Null Kohlenstoff

Umweltfreundliches Reisen  
Keine Begrenzung der Gebühren  
wo die Sonne ist

### Sicherheit

Laden mit Niederspannung  
Die  
Brandgefahr

### Batterie

Trickle geladen  
Der Lebenszyklus beträgt 2  
mal länger als normale Batterie

### Publikum

Breites und komfortables Design  
Reiter  
von 18 bis 50 Jahre alt

# AGAO

Unterseite  
Solarpanel



Scheinwerfer und Front  
Solarpanel



Elektromotor  
und Vorderreifen



Bremslicht und  
Rücklicht



Rechter Griff und  
Beschleuniger



Zweifüßst ü tzen



Linker Griff  
Linke Bremse und Glocke



Dashboard



# AGAO

## HOHE PS MIT HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT LAUFEN

SPEZIELLER EFFIZIENTER GROßNUTMOTOR  
INSGESAMT OPTIMIERTE LEISTUNG  
ERREICHEN 350W LEISTUNG LEISTUNG, VOLLE LEISTUNG  
BEI HOHER GESCHWINDIGKEIT

  
**350W**  
LEISTUNG

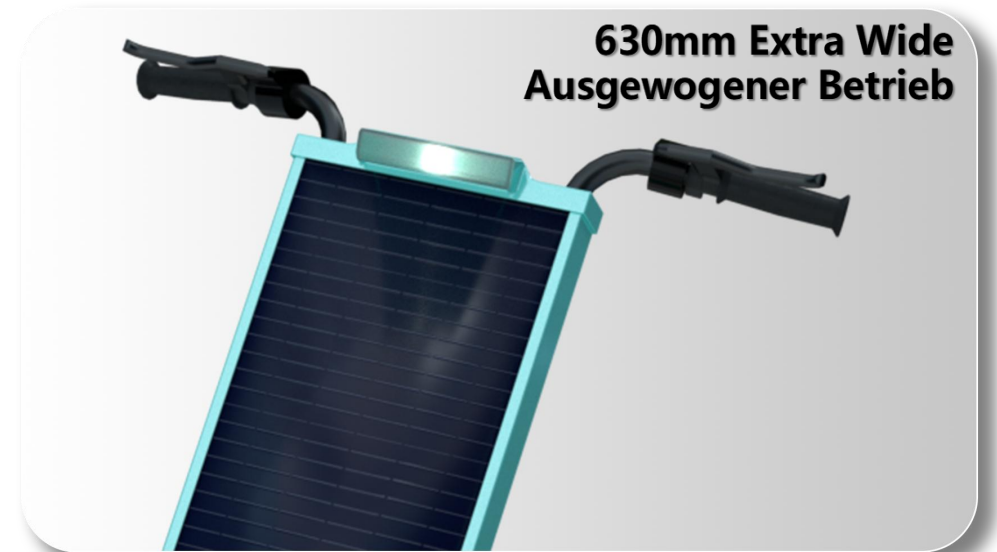
  
**25km/h**  
MAXIMALE  
GESCHWINDIGKEIT



# AGAO



**Breiter Reifen mit 130mm Breite und Durchmesser von 10 Zoll Stärkere Straßenfestigkeit, gleichmäßiger fahren  
Verhinderung von Pricken mit Gelee Kleber**



**630mm Extra Wide  
Ausgewogener Betrieb**



**Faltbare Griffe  
Einfach und einfach  
Transport**

Mit sicherem und zuverlässigem Design ist dieser Roller bequem und stabil zu fahren und bringt Ihnen eine angenehmere und gemüthlichere Reise

# AGAO

## Beleuchtungssystem



LED Scheinwerfer



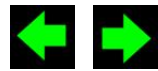
Bremslicht mit  
Hohe Helligkeit



### Keine Sorge um Nachtreisen



# Multifunktionales Dashboard



Richtungsanzeiger



Tempomat



Geschwindigkeit



Einzelne  
Distanzaufzeichnung



Scheinwerferschalter



Fehlerindikator



Zustand der Batterie



Drehzahleinheit





AGAO

Mehrfarbig



\*Farbe anpassbar.



## Hauptparameter

Artikel	AGAO Solarroller	Farbe	Orange, Blau, Rosa, Grün, Schwarz oder Anpassen anderer Farben
Nennleistung des Motors	350W	Reifengröße	10 Zoll
Batteriekapazität	468WH	Maximale Belastung	150kg
Batterie	Lithiumbatterie	Kletterfähigkeit	18%
Höchstgeschwindigkeit	25 km/h	Nettogewicht/Rohgewicht	40kg/45kg
Typischer Bereich	30 km	Körpergröße	1460*670*1220mm
Controller	Protokoll über serielle Schnittstelle unterstützen	Drive method	Antriebsmethode
Startmodus	Start ohne Null	Instrumentierung	LED Digitalzähler
Gebührenverfahren	Solare Aufladung	Scheinwerfer	LED-Scheinwerfer
Wasserdichte Qualität	IPX4	Rücklicht	Kompatibel mit Nachtfahrten, Lenken und Bremsen
Zertifikate	CE, FCC, Versandbericht, MSDS, UN38.3	Bremssystem	Doppelscheibenbremsen/vordere Entnahmebremse und hintere Trommelbremse
Ladeanschluss	Optional	Tempomat	Anfangen mit dem Halten der gleichen Geschwindigkeit für sieben Sekunden
Ladezeit			

# AGAO



## Optionale



Akku

13Ah

Optionale Batteriekapazität

15Ah

20Ah



IOT intelligente zentrale Steuerung

Zentrale Kontrollplattform APP

GPS-Standort des Fahrzeugs

Bluetooth-Verbindung

Anpassbar für Handyhalterung, USB-Schnittstelle und andere Ausrüstungen

**AGAO**

**CE**

**FC**

**MSDS**

**UN38.3**