

# Roborock Q10 VF+

Kompromisslos Überragend





RockDock® Plus

# Erledigt die Drecksarbeit für dich

Erlebe den Komfort müheloser Reinigung mit dem RockDock® Plus. Der Staubbeutel mit großem Fassungsvermögen ermöglicht bis zu 7 Wochen Reinigen ohne Entleerung. Somit ist es die ideale Lösung für Familien mit Haustieren und verringert zudem Allergene. \*



\* Basierend auf Tests nach PT-22-000-100650/PT-22-000-401140-Standard: Filtrationsrate des Staubbeutels bei Maulbeerpollen, Katzen-/Hundeallergenen und Hausstaubmilben >98,1 %. Die tatsächlichen Ergebnisse können je nach Nutzungsbedingungen variieren.

Beeindruckende HyperForce® Saugleistung

# Beeindruckende HyperForce® Saugleistung

Mit einer beeindruckenden Saugkraft von 10.000 Pa ist dieses leistungsstarke System bestens gerüstet, um Haare und Rückstände gründlich aus Spalten und Teppichen zu entfernen.



\* Basierend auf internen Roborock-Tests unter Verwendung des Max+ Modus mit vollem Akku gemäß den Normen IEC 62885-2:2021/5.11. Die tatsächlichen Ergebnisse können je nach Nutzungsbedingungen variieren.



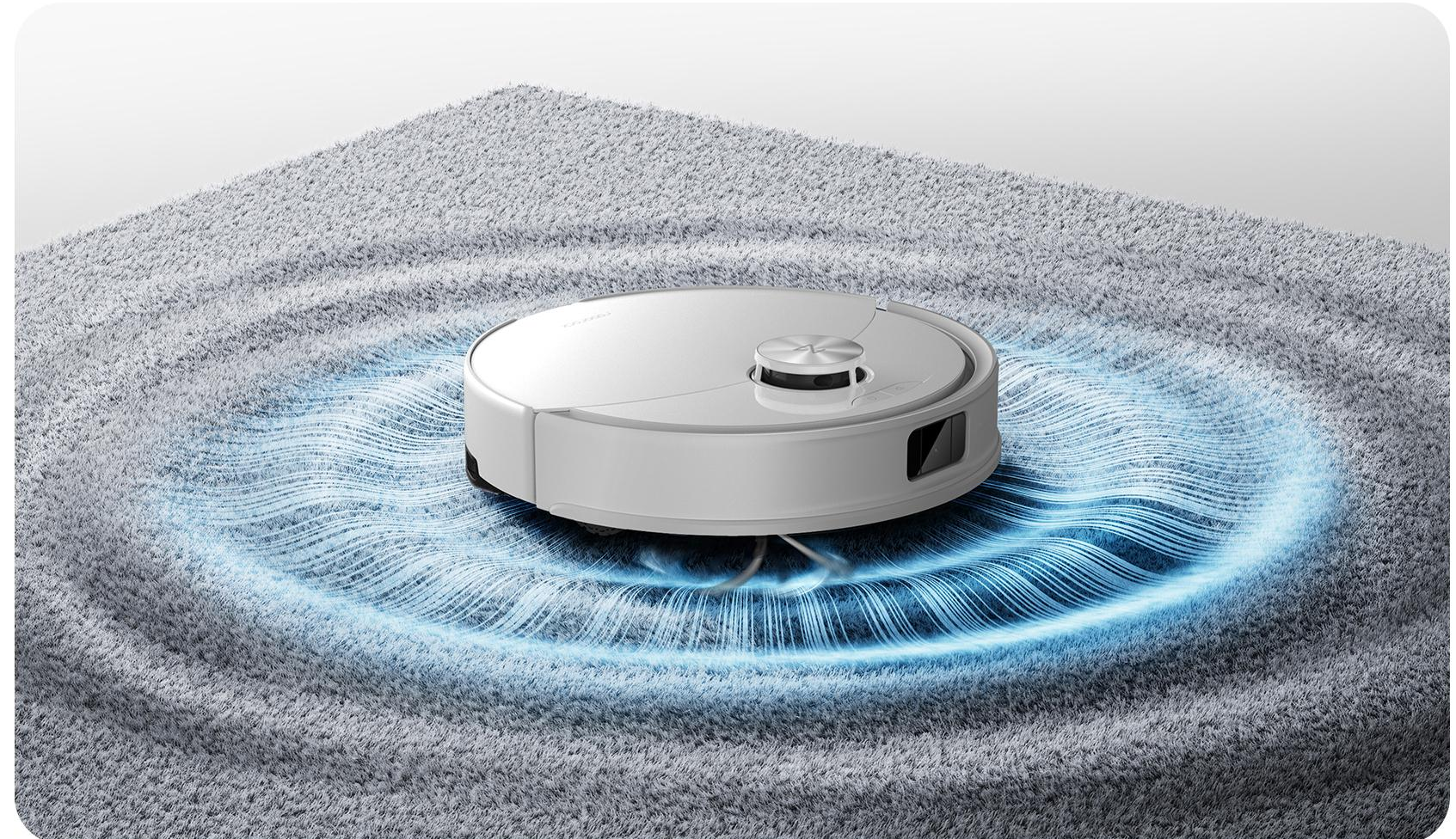
Roborock App

# Tipp. Topp. Sauber



## Temporäre Reinigung

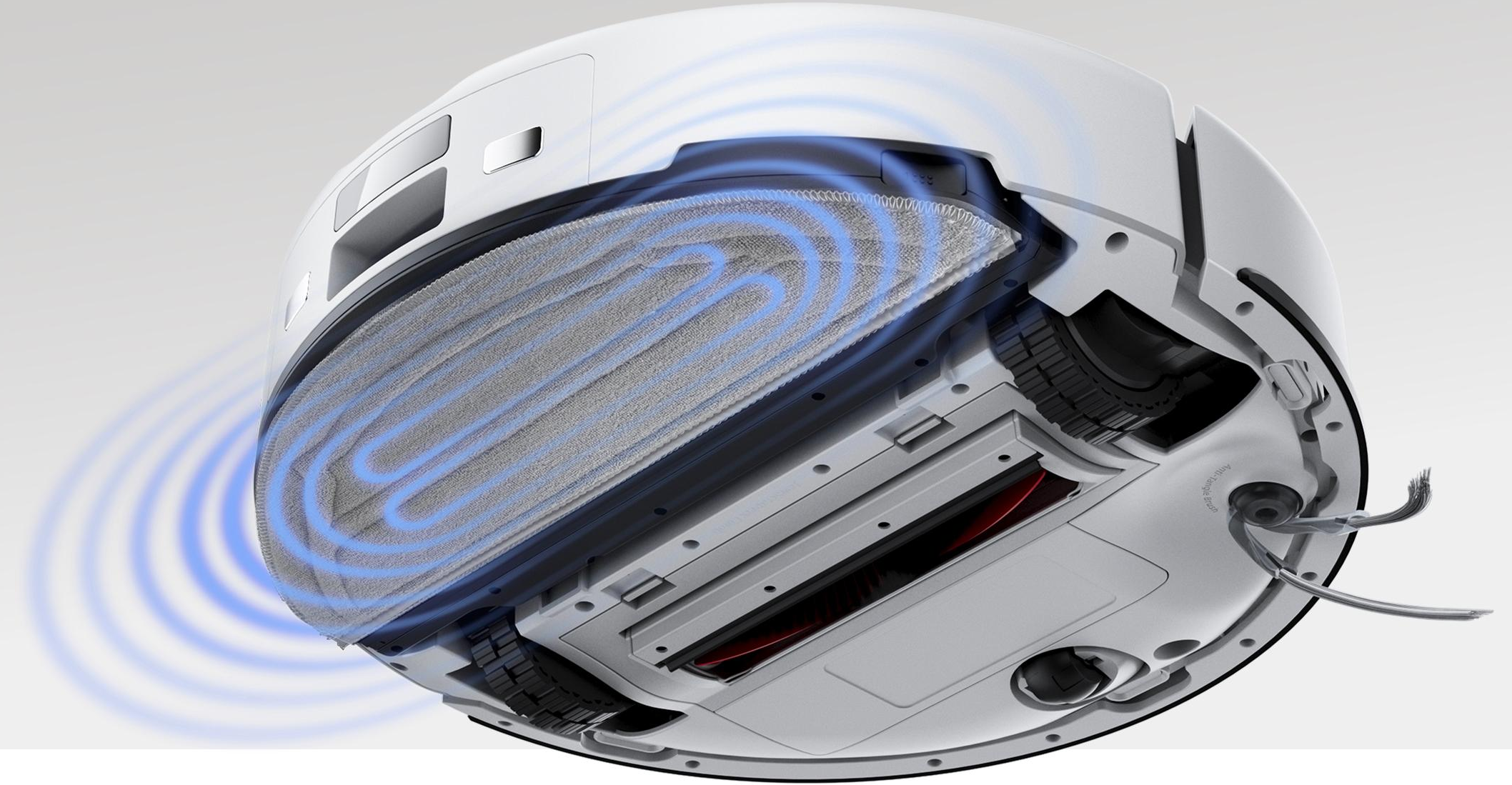
Wenn während der Reinigung ein Bereich nicht gut gereinigt wird, kannst du den Roboter anweisen, ihn nochmals zu reinigen. Sobald dies erledigt wurde, fährt der Roboter mit seiner ursprünglichen Aufgabe fort.\*



## Automatische Verstärkung auf Teppich

Erkennt automatisch Teppichbereiche und erhöht die Saugleistung für intensivere Reinigung mit optimierter Schmutzentfernung – für ein frisches, gepflegtes Zuhause.\*

\* Einige Funktionen werden per OTA-Softwareupdate für bestimmte Modelle nachgereicht. Je nach Nutzungsbedingungen und Software-Updates kann die tatsächliche Leistung variieren.



**VibraRise® 2.0 Wischsystem**

## Entfernt kaum sichtbaren Staub

Das VibraRise® 2.0 Vibrations-Wischsystem mit Hochfrequenzschwingungstechnik beseitigt selbst eingetrocknete Verschmutzungen mühelos. Durch gezielte Oszillationsbewegungen löst es hartnäckige Schmutzpartikel effektiv ab und hinterlässt makellos saubere Oberflächen.

**3.000 Mal/Min.**

Vibrationsfrequenz \*

**8mm**

Anhebung des Wischmoduls \*

**Dual-Zonen**

Aktive Vibrationen mit Wasserrückstandsreduzierung\*

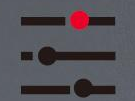
\* Basierend auf internen Roborock-Tests. Die tatsächlichen Ergebnisse können je nach Nutzungsbedingungen variieren.



**Support für Alexa und  
Google Home**



**5200 mAh  
Akukapazität**



**Benutzerdefinierte  
Reinigungsmodi**



**Laden außerhalb der Spitzenzeiten**





Weniger Verheddern. Weniger Probleme.

# Dual Anti-Tangle-Design

Ausgestattet mit einer JawScrapers® Kombi-Einheit aus Anti-Tangle-Hauptbürste und Anti-Tangle-Seitenbürste gewährleistet dieses fortschrittliche System gleichmäßige Laufleistung und reduzierte Wartungsintervalle.



JawScrapers®

Anti-Tangle-Hauptbürste



0%

Haarverhedderung an  
Seitenbürste \*

\* Basierend auf Tests, die durch den TÜV Rheinland ausgeführt wurden. Für die Vermeidung von verhedderten Haaren in verschiedenen Modi lautet die Zertifizierungs-Nr. CN251UKF 001. Die Verhedderungsrate für Tierhaare beträgt 0 %, während sie für kurzes menschliches Haar 0,063 % beträgt. Die tatsächlichen Ergebnisse können je nach Nutzungsbedingungen variieren.



Roborock App

# Tipp. Topp. Sauber



## Kräftiges Wischen

Im DEEP+-Modus reduziert das System die Bewegungsgeschwindigkeit und optimiert die Wischbahnen für eine gründliche Grundreinigung. Die verstärkte Langsamwisch-Funktion löst selbst eingetrocknete Verschmutzungen zuverlässig.\*

## Entlang der Bodenrichtung reinigen

Reinigt entlang der nutzerdefinierten Richtung der Fliesen, um Haare und Staub besser aus Fugen zu entfernen und gleichzeitig die Geräusche der Hauptbürste zu verringern, die an Ritzen am Boden reiben könnte. \*

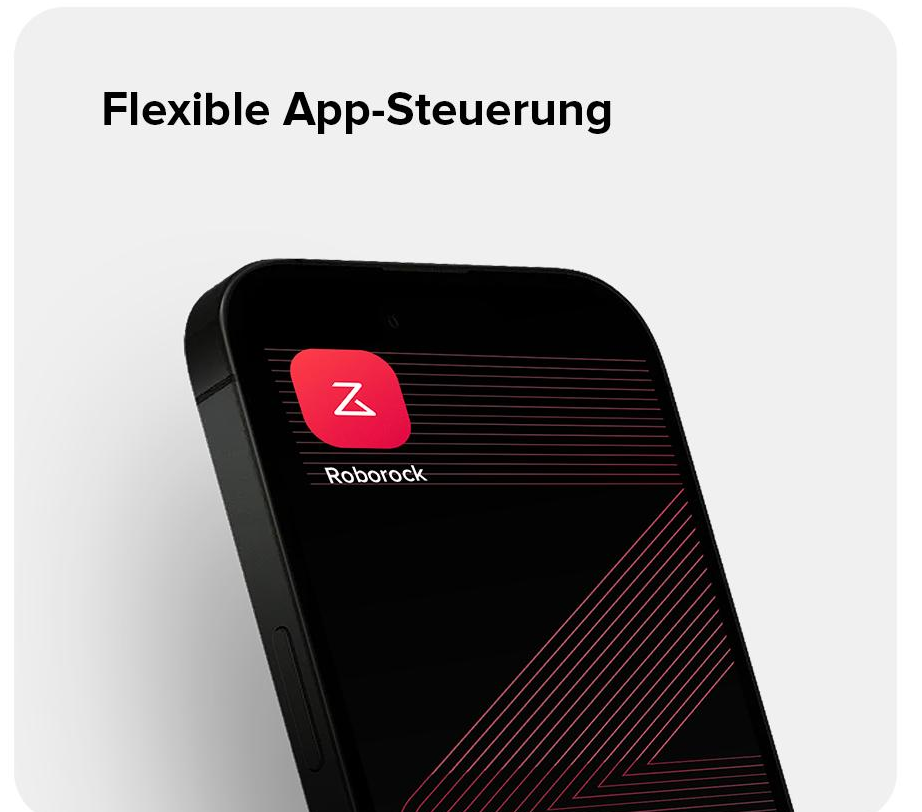
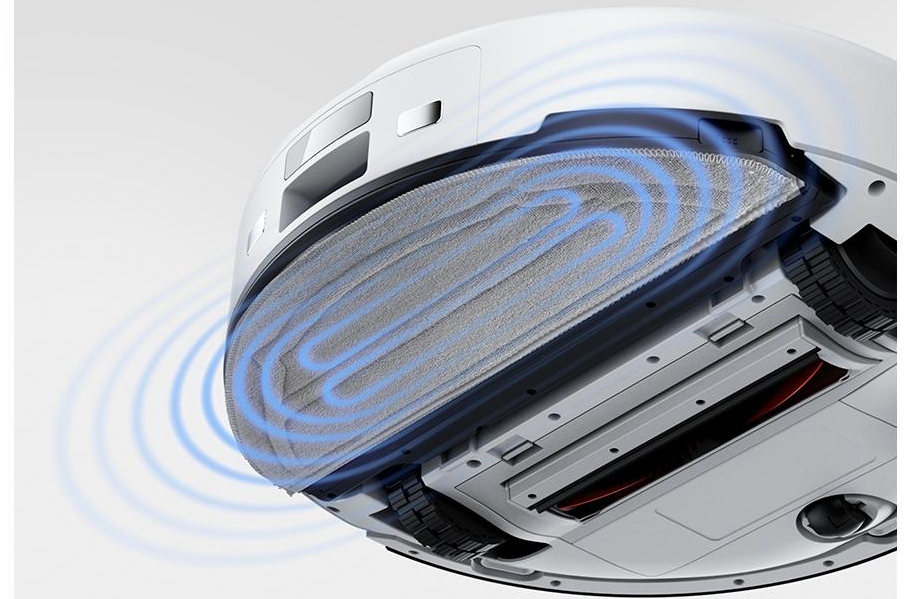
\* Einige Funktionen werden per OTA-Softwareupdate für bestimmte Modelle nachgereicht. Je nach Nutzungsbedingungen und Software-Updates kann die tatsächliche Leistung variieren.



### Dual Anti-Tangle-System



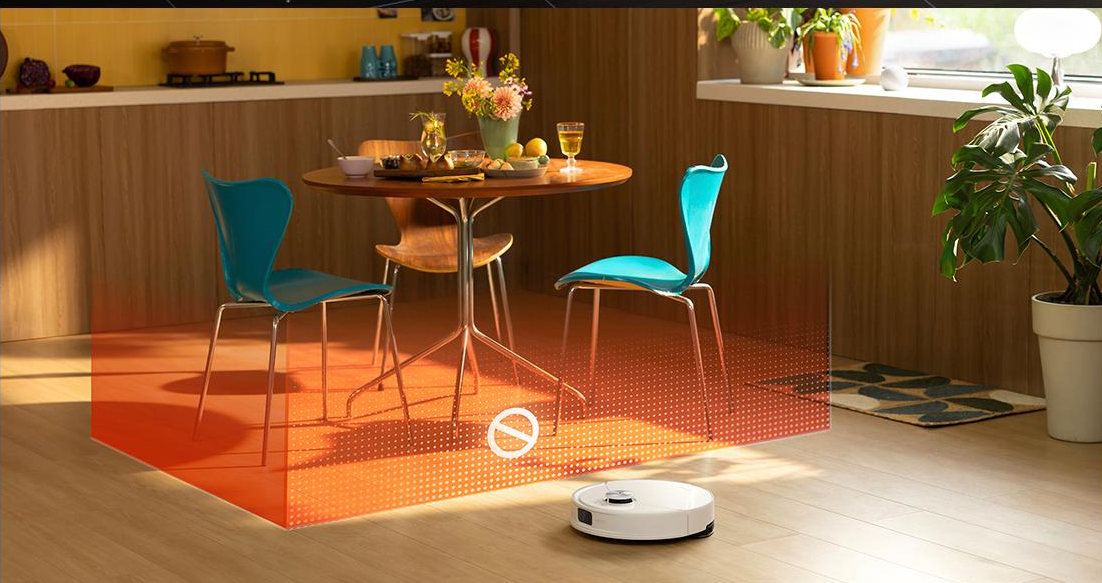
### VibraRise® 2.0 Wischsystem



PreciSense® LiDAR-Navigation

# Lernen, Navigieren, Erinnern

Das LiDAR-basierte Navigationssystem scannt die gesamte Umgebung und erstellt gleichzeitig detaillierte Karten für die effizienteste Routennavigation. Es speichert zudem mehrere Karten für mehrere Stockwerke.



## Smarte Vorschläge für Sperrzonen

Verhindere Unterbrechungen durch smarte Navigation: Das System erkennt komplexe Bereiche (wie unter Stühlen/Tischen) und schlägt automatisch Sperrzonen vor, um die Reinigung nahtlos fortzusetzen.

**Reactive Tech-Hindernisvermeidung**

# Immer bereit für störungsfreies Arbeiten

Dank strukturiertem Licht erkennt das System Hindernisse mühelos und navigiert präzise - selbst in unübersichtlichen Räumen mit bodennahen Gegenständen. \*



\* Basierend auf internen Roborock-Tests. Die tatsächlichen Ergebnisse können je nach Nutzungsbedingungen variieren.