

1 Wichtige Sicherheitsanweisungen

WICHTIG

VOR GEBRAUCH SORGFÄLTIG LESEN – FÜR ZUKÜNFTIGES NACHSCHLAGEN
AUFBEWAHREN

Ihre Sicherheit hat für uns oberste Priorität. Bitte lesen Sie die folgenden wichtigen Sicherheitshinweise, bevor Sie das Produkt verwenden, um ein sicheres und angenehmes Erlebnis zu gewährleisten.

Die Sicherheitsregeln sollen auf mögliche Gefahren hinweisen. Die Sicherheitssymbole und deren Erläuterungen erfordern Ihre sorgfältige Beachtung und Ihr Verständnis. Allein die Sicherheitshinweise beseitigen nicht alle Risiken. Die in ihnen enthaltenen Anweisungen oder Warnungen ersetzen keine angemessenen Unfallverhütungsmaßnahmen.

WARNUNG: Lesen Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen. Stellen Sie sicher, dass Sie die Anweisungen verstehen und mit den Bedienelementen sowie der richtigen Verwendung des Geräts vertraut sind. Die Nichtbefolgung der Warnungen und Anweisungen kann zu Stromschlag, Brand und/oder schweren Verletzungen führen. Lesen Sie die Anweisungen zur sicheren Bedienung des Geräts sorgfältig. Bewahren Sie alle Warnungen und Anweisungen zur späteren Bezugnahme auf.

WARNUNG: Das Nichtbefolgen einer Sicherheitswarnung kann zu schweren Verletzungen für Sie oder andere führen. Befolgen Sie stets die Sicherheitsvorkehrungen, um das Risiko von Brand, elektrischem Schlag und Personenschäden zu verringern. Bewahren Sie das Benutzerhandbuch auf und lesen Sie es regelmäßig, um einen sicheren Betrieb zu gewährleisten und andere Personen, die dieses Gerät benutzen könnten, zu unterweisen.

WARNUNG: Dieses Gerät erzeugt während des Betriebs ein elektromagnetisches Feld. Dieses Feld kann unter bestimmten Umständen aktive oder passive medizinische Implantate stören. Um das Risiko schwerer oder tödlicher Verletzungen zu verringern, empfehlen wir Personen mit medizinischen Implantaten, vor dem Betrieb dieses Geräts ihren Arzt und den Hersteller des Implantats zu konsultieren.



Der Begriff „Gerät“ bezieht sich auf den eufy Mähroboter, seine Basisstation sowie alle zugehörigen Komponenten, Zubehörteile und Ausrüstungen.

- Bitte lesen Sie die Anweisungen sorgfältig durch und machen Sie sich mit den Bedienelementen und der ordnungsgemäßen Bedienung des Geräts vertraut.
- Dieses Gerät ist nicht für die Verwendung durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnis vorgesehen, es sei denn, sie werden von einer verantwortlichen Person beaufsichtigt oder in der Nutzung des Geräts unterwiesen.
- Benutzer sollten zwischen 18 und 70 Jahre alt sein, da lokale Vorschriften das Alter des Bedieners einschränken können. Kinder müssen beaufsichtigt werden, damit sie nicht mit dem Gerät spielen.

- Stellen Sie sicher, dass Mäher und Basisstation gemäß den Richtlinien eingerichtet und verwendet werden. Für das vollständige Benutzerhandbuch und die neuesten Informationen besuchen Sie www.eufy.com.
- Die Verwendung des Geräts für andere Zwecke als das Mähen kann zu schweren Verletzungen führen. Um Verletzungen zu vermeiden, lesen und verstehen Sie bitte alle Warnungen und Vorsichtsmaßnahmen. Sie können Risiken verringern, indem Sie die Anweisungen und Warnhinweise in diesem Benutzerhandbuch befolgen, aber Sie können nicht alle Risiken ausschließen. Der Betreiber oder Benutzer ist verantwortlich für Unfälle oder Gefährdungen, die andere auf seinem Grundstück betreffen.
- Der Mäher verfügt über viele integrierte Sicherheitssensoren; dennoch bestehen weiterhin Gefahren. Legen Sie eine Mähzeit fest, wenn sich keine Personen oder Haustiere auf dem Rasen aufhalten, und informieren Sie die Nachbarn über mögliche Unfall- oder Gefahrenrisiken. Wenn der Mäher auf einem öffentlichen Rasen eingesetzt wird oder Ihr Rasen für Nachbarn oder die Straße zugänglich ist, sichern oder umzäunen Sie das Gebiet oder bringen Sie ein Warnschild um den Arbeitsbereich an mit der Aufschrift: **WARNUNG: Automatischer Rasenmäher! Halten Sie sich vom Gerät fern! Kinder beaufsichtigen!**
- Versuchen Sie NICHT, dieses Gerät selbst zu verändern. Änderungen können seine Funktionen beeinträchtigen, zu schweren Verletzungen und/oder Schäden führen oder die eingeschränkte Garantie ungültig machen.
- Verwenden Sie nur vom Rasenmäherhersteller genehmigte Teile und Zubehör.
- Bitte stellen Sie sicher, dass Sie vor der Verwendung des Geräts die geeignete Schulung erhalten. Lassen Sie Personen, die damit nicht vertraut sind, oder Kinder niemals damit arbeiten. Nur Personen, die verstehen, wie der Mäher funktioniert und sich verhält, dürfen ihn verwenden.
- Der Mäher enthält Batterien. Die Batterie muss gemäß den in diesem Benutzerhandbuch beschriebenen Schritten ersetzt werden. Zum Austausch dürfen nur vom Hersteller bereitgestellte Batterien verwendet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Folgen, die sich aus der Verwendung von Batterien anderer Marken oder dem Nichtbefolgen des offiziellen Handbuchs ergeben.
- Verwenden Sie nur die mitgelieferte Basisstation, um den Mäher aufzuladen.
- Wenn eine Zelle dieses Geräts verschluckt wird, suchen Sie sofort ärztlichen Rat.
- Um mögliche Schäden zu vermeiden, stellen Sie sicher, dass der Mäher mindestens 1 Meter (3 feet) von Sprinklerköpfen entfernt betrieben wird. Verwenden Sie den Mäher und die Sprinkler nicht gleichzeitig. Planen Sie den Mähbetrieb zu einer anderen Zeit als die Sprinkler.
- Seien Sie vorsichtig beim Einstellen der Maschine, um zu verhindern, dass Ihre Finger in die beweglichen Klingen und festen Teile geraten.
- Aus Sicherheitsgründen ersetzen Sie verschlissene oder beschädigte Teile nur durch Original-Ersatzteile und -Zubehör. Kennzeichnen Sie Verbrauchsteile eindeutig, z. B. durch Angabe einer Ersatzteilnummer oder eine ähnliche Methode.

Vor dem Mähen

- Stellen Sie sicher, dass das automatische Begrenzungssystem gemäß den Anweisungen korrekt installiert ist.
- Bei Mehrspindelgeräten ist Vorsicht geboten, wenn ein Messer gedreht wird, da dies dazu führen kann, dass sich andere Messer mitdrehen.

- Vermeiden Sie es nach Möglichkeit, das Gerät auf nassem Gras zu betreiben.
- Betreiben Sie das Gerät oder seine Peripheriegeräte nicht, wenn die Schutzvorrichtungen oder Abdeckungen beschädigt sind oder das Kabel ausgefranst oder abgenutzt ist.
- Verwenden Sie den Rasenmäher nicht, wenn Teile wie die Klingenscheibe, das Gehäuse, die Messer, Schrauben, Muttern oder Kabel beschädigt sind.
- Seien Sie vorsichtig mit scharfen Gegenständen in diesem Produkt, wie Schrauben und Pflöcken. Richten Sie diese nicht auf Personen oder Tiere.
- Für optimale Mähergebnisse wird empfohlen, bei trockenen Bedingungen zu mähen, da Mähen im Regen Grasballen auf dem Mäher verursachen und das Rutschrisiko erhöhen kann. Vermeiden Sie das Mähen bei schlechten Wetterbedingungen, einschließlich starkem Regen, Gewittern oder Schnee.
- Überprüfen Sie regelmäßig, ob alle Teile des Rasenmähers ordnungsgemäß funktionieren.
- Stellen Sie regelmäßig sicher, dass Klingen, Klingenschrauben und der Schneidreduktor nicht verschlissen oder beschädigt sind. Falls Teile verschlissen oder beschädigt sind, ersetzen Sie Klingen und Schrauben als komplette Sätze, um die Balance aufrechtzuerhalten.
- Untersuchen Sie gründlich den Bereich, in dem das Gerät verwendet werden soll, und entfernen Sie alle Gegenstände, die von der Maschine weggeschleudert werden könnten.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Bereich, in dem der Mäher verwendet wird, und räumen Sie Steine, Äste, Drähte, Knochen und andere Fremdkörper weg. Die eingeschränkte Garantie deckt keine Schäden ab, die durch auf dem Rasen zurückgelassene Gegenstände verursacht wurden.

Beim Mähen

- Kinder dürfen sich nicht in der Nähe der Maschine aufhalten oder mit ihr spielen, wenn sie in Betrieb ist.
- Starten Sie den Mäher wie im Handbuch beschrieben. Beim Einschalten Hände und Füße von den rotierenden Klingen fernhalten. Vermeiden Sie es, Hände oder Füße in die Nähe oder unter bewegliche Teile und Klingen zu bringen. Halten Sie sich stets vom Auswurfbereich fern. Niemals Hände oder Füße nahe oder unter dem laufenden Mäher positionieren.
- Nehmen oder tragen Sie den Mäher niemals, wenn der Motor läuft. Vermeiden Sie das Anheben des Mähers während des Betriebs. Das Sitzen oder Fahren auf dem Mäher oder der Basisstation ist strengstens untersagt. Legen Sie keine Gegenstände auf den Mäher oder die Basisstation.
- Schalten Sie das Gerät aus:
 - Vor dem Entfernen einer Verstopfung.
 - Vor der Inspektion, Reinigung oder Wartung des Rasenmähers.
- Schalten Sie den Mäher immer aus, wenn er nicht in Gebrauch ist. Der Mäher kann nur gestartet werden, wenn die Stromversorgung eingeschaltet ist.
- Berühren Sie keine beweglichen Teile, bis sie vollständig zum Stillstand gekommen sind.
- Lassen Sie den Rasenmäher nicht unbeaufsichtigt arbeiten, wenn Sie wissen, dass sich Haustiere, Kinder oder Personen in der Nähe befinden.
- Achten Sie auf herumfliegende Gegenstände! Halten Sie während des Betriebs einen sicheren Abstand zum Mäher.

- Vermeiden Sie Überdehnung. Bewahren Sie stets Ihr Gleichgewicht und achten Sie bei Hängen auf sicheren Stand. Gehen Sie — rennen Sie nicht — während Sie den Mäher oder sein Zubehör benutzen. Mähen Sie nicht an Hängen, die die für den Einsatzbereich angegebene maximale Neigung überschreiten, einschließlich der Begrenzung.
- Wenn der Rasenmäher ein ungewöhnliches Geräusch macht oder einen Alarm auslöst, drücken Sie sofort die STOP-Taste.
- Wenn die Maschine ungewöhnlich zu vibrieren beginnt, überprüfen Sie sie vor dem Neustart auf Schäden.
- Wenn Sie ungewöhnliche Vibrationen feststellen, schalten Sie den Mäher aus, stellen Sie ihn auf ebenen Boden für etwa 30 Sekunden und starten Sie ihn dann neu. Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich an den autorisierten Kundendienst.

Sichere Verwendung

- Verwenden Sie den Mäher nicht außerhalb des Temperaturbereichs von 5 °C bis 45 °C (41 °F bis 113 °F). Der Betrieb des Mähers bei extremen Temperaturen kann seine Leistung verringern und Unfälle verursachen.

Wartung und Lagerung

WARNUNG: Schalten Sie die Stromversorgung immer aus, wenn der Mäher umgedreht ist. Die Stromversorgung sollte auch ausgeschaltet werden, wenn Wartungsarbeiten an der Unterseite des Mähers durchgeführt werden, einschließlich Reinigen oder Wechseln der Klingen.

- Es wird empfohlen, dass ein Erwachsener regelmäßige Wartungsarbeiten am Mäher durchführt (siehe [5 Wartung](#)).
- Überprüfen Sie regelmäßig die Warnvorrichtungen, einschließlich des Summers, der LED-Leuchte an der Basisstation und des Umgebungslichts des Mähers, um deren Wirksamkeit sicherzustellen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Muttern, Bolzen und Schrauben fest angezogen sind, um das Gerät in einem sicheren Betriebszustand zu halten.
- Überprüfen Sie den Rasenmäher jede Woche auf abgenutzte oder beschädigte Teile und ersetzen Sie diese bei Bedarf aus Sicherheitsgründen.
- Achten Sie genau auf die Klingen und die Klingenplatte, um sicherzustellen, dass sie nicht beschädigt sind. Falls erforderlich, ersetzen Sie alle Klingen und Schrauben gleichzeitig, um die Balance der rotierenden Teile zu erhalten.
- Befolgen Sie die Anweisungen des Herstellers zur Wartung des Geräts.
- Tragen Sie immer Schutzhandschuhe, wenn Sie Klingen austauschen, um Verletzungen zu vermeiden.

Laden und Akkusicherheit

- Sollte unter extremen Bedingungen Elektrolyt aus der Batterie austreten, vermeiden Sie Hautkontakt. Sollte Elektrolyt mit der Haut in Berührung kommen, spülen Sie sofort mit Wasser und konsultieren Sie einen Arzt. Bei Kontakt mit den Augen suchen Sie umgehend ärztliche Hilfe.
- Halten Sie Feuchtigkeit, Regen oder Spritzwasser von der Ladestation fern.

- Die Umgebungstemperatur darf 45 °C nicht überschreiten. Setzen Sie das Gerät niemals direkter Sonneneinstrahlung aus.
- Defekte oder beschädigte Batterien oder solche, die nicht mehr aufladbar sind, müssen als Sondermüll entsorgt werden. Geben Sie sie an einer speziellen Sammelstelle ab. Schädigen Sie niemals die Umwelt, indem Sie unbrauchbare Batterien in den Hausmüll, ins Feuer oder ins Wasser werfen.
- Verwenden Sie nur Akkus, die vom Originalhersteller produziert wurden.
- Werfen Sie Lithium-Ionen-Akkus nicht ins Wasser oder ins Feuer, da dies ein Explosionsrisiko darstellt!
- Schützen Sie den Akku vor Stößen und öffnen Sie ihn nicht.
- Entladen Sie den Akku niemals vollständig. Wenn das Gerät längere Zeit nicht verwendet wird, laden Sie ihn gelegentlich nach. Wenn die Batterie länger als 6 Monate nicht verwendet wurde, ist es ratsam, sie wieder aufzuladen.
- Reparieren oder manipulieren Sie das Batteriepack nicht. Diese Maßnahmen dürfen nur von autorisierten Kundendienst- bzw. vom Hersteller beauftragten Technikern durchgeführt werden.
- Bitte lesen Sie den Abschnitt [3. Vor dem Gebrauch vollständig aufladen](#) bevor Sie das Gerät laden. Falsches Laden kann zu elektrischem Schlag, Überhitzung oder Auslaufen von ätzender Flüssigkeit führen.
- Wenn das Netzkabel oder das Verlängerungskabel beschädigt oder verheddert ist, trennen Sie die Stromversorgung von der Steckdose, bevor Sie es entwirren. Ziehen Sie zum Trennen immer am Stecker und nicht am Kabel. Bei Beschädigung des Kabels wenden Sie sich für eine professionelle Reparatur oder einen Austausch an den Kundendienst.
- Schließen Sie die Basisstation und/oder ihre Peripheriegeräte nur an einen Stromkreis an, der durch einen Fehlerstromschutzschalter (RCD) mit einem Auslösestrom von maximal 30mA geschützt ist.
- Stellen Sie sicher, dass die Stromquelle mit dem Ladegerät kompatibel ist.
- Zerlegen, Öffnen oder Zerstückeln der Batteriezellen ist untersagt. Vermeiden Sie Kurzschlüsse der Batterie, da dies Verbrennungen oder Feuer verursachen kann. Setzen Sie die Batterie außerdem keinen mechanischen Stößen aus.
- Befolgen Sie stets die mitgelieferten Anweisungen zum Laden und die korrekten Verfahren. Die Batterie darf nur geladen werden, wenn sie im eufy Roboter-Rasenmäher installiert ist, und darf nicht separat geladen werden. Verwenden Sie zum Laden ausschließlich die eufy Basisstation und das mitgelieferte Netzteil. Falsche Verwendung kann zu elektrischem Schlag, Überhitzung oder Batterieauslauf führen.

Sicherer Transport

- Für den Transport über lange Strecken verwenden Sie die Originalverpackung für die Basisstation und den Mäher.
- So bewegen Sie das Gerät sicher:
 - Drücken Sie die STOP-Taste, um den Mäher anzuhalten.
 - Schalten Sie den Rasenmäher immer aus, bevor Sie ihn anheben oder tragen.
 - Heben Sie den Rasenmäher am Griff an.
 - Beim Tragen des Mähers halten Sie die Klingenscheibe von Ihrem Körper weg.











Umweltschutz



Entsorgen Sie elektrische Produkte nicht mit dem Haushaltsmüll. Recyceln Sie sie nach Möglichkeit. Wenden Sie sich für Hinweise zur Entsorgung an Ihre örtliche Abfallbehörde oder an den Verkaufsort.

Symbole und Aufkleber

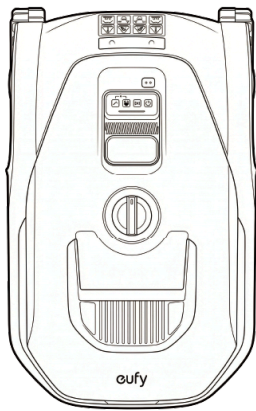
Symbol	Beschreibung
	Achtung: Lesen Sie die Bedienungsanleitung, bevor Sie die Maschine bedienen.
	Achtung: Halten Sie beim Betrieb einen sicheren Abstand zur Maschine ein.
	Achtung: Betätigen Sie die Deaktivierungsvorrichtung, bevor Sie an der Maschine arbeiten oder sie anheben.
	Achtung: Nicht auf der Maschine fahren.
	WARNUNG: Die Entsorgung dieses Produkts als normalen Haushaltsabfall ist nicht gestattet. Sorgen Sie dafür, dass das Produkt gemäß den örtlichen gesetzlichen Vorgaben recycelt wird.
	Dieses Produkt entspricht den anwendbaren EG-Richtlinien.
	Warnung.
	Gerät der Schutzklasse II.
	Gerät der Schutzklasse III.

  Li-ion	<p>Li-Ionen-Akku. Dieses Produkt ist mit einem Symbol gekennzeichnet, das auf eine getrennte Sammlung aller Batteriepakete hinweist. Diese werden recycelt oder demontiert, um die Auswirkungen auf die Umwelt zu minimieren. Batteriepakete können umweltschädlich und gesundheitsschädlich sein, da sie schädliche Substanzen enthalten.</p>
IPX6	<p>IPX6 für die Basisstation.</p>
IPX6	<p>IPX6 für den Rasenroboter.</p>
	<p>Gleichstrom.</p>
	<p>Wechselstrom.</p>
	<p>Dieser Artikel kann recycelt werden.</p>
	<p>Dieses Produkt ist zerbrechlich.</p>
	<p>Diese Seite nach oben.</p>
	<p>Von Sonnenlicht fernhalten.</p>
	<p>Halten Sie die Verpackung dieses Produkts trocken.</p>
	<p>Nicht rollen.</p>

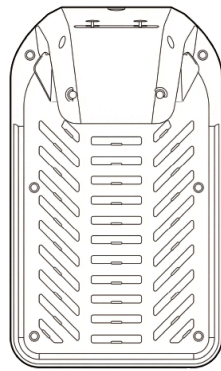
2 Übersicht

1. Lieferumfang

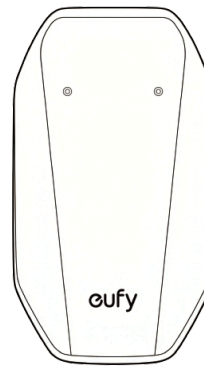
Bitte kontaktieren Sie support@eufy.com, wenn etwas fehlt.



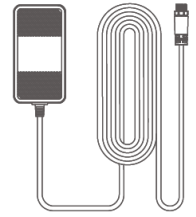
1



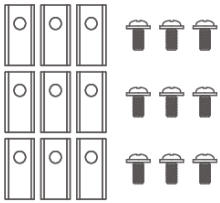
2



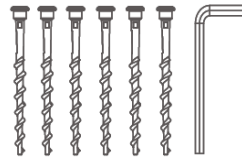
3



4



5



6



7



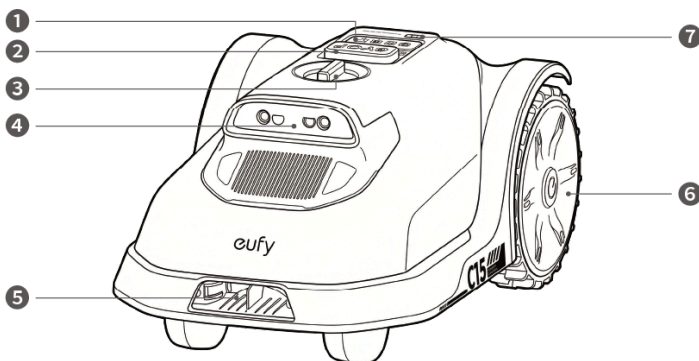
8

1. Roboter
2. Basisstation
3. Basisstations-Garage*
4. Netzteil
5. Klingen-Set
6. Schrauben der Basisstation
7. Benutzerhandbuch

*Dieses Zubehör ist optional und nicht im Lieferumfang des C15 Solo Pakets enthalten.

2. Auf einen Blick

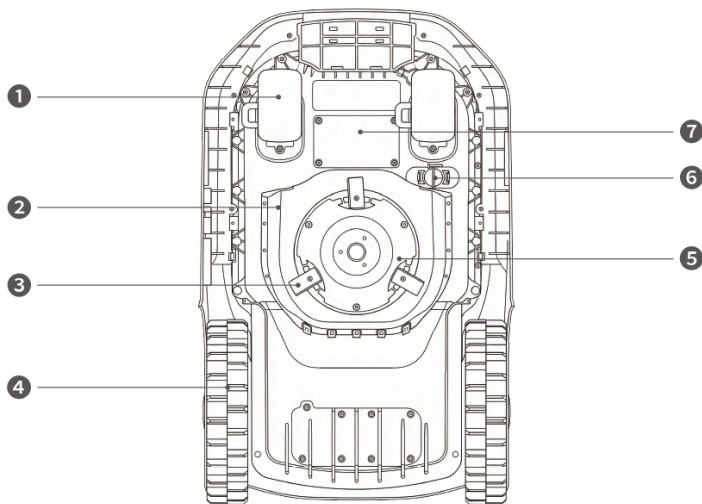
Mäher - Draufsicht



1. Anzeigeleuchte & Bedienfeld

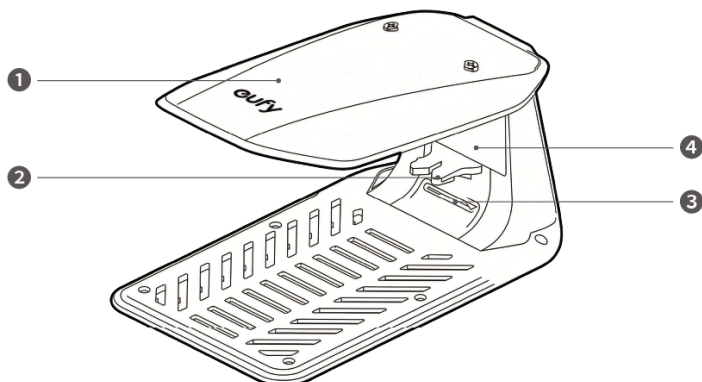
2. STOP-Taste
3. Höhenverstellknopf
4. V-FSD-Sensor
5. Ladkontakte
6. Antriebsrad
7. Regensensor

Mäher - Unteransicht



1. Omni-Rad
2. Klängen-Scheibenschutz
3. Klinge
4. Antriebsrad
5. Messerscheibe
6. Sicherheitsschlüssel
7. Mobilfunkmodul (optional)

Basisstation



1. Garage
2. Ladepin
3. Ladeanzeige

3 Erste Schritte

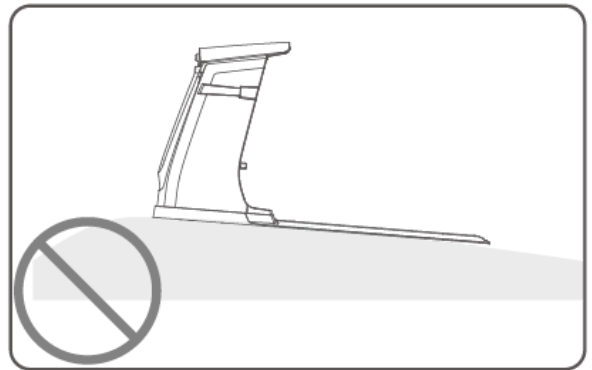
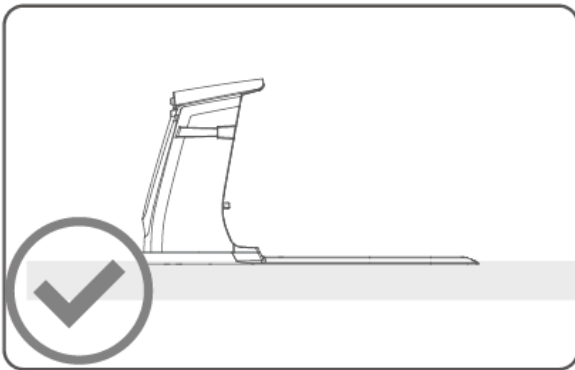
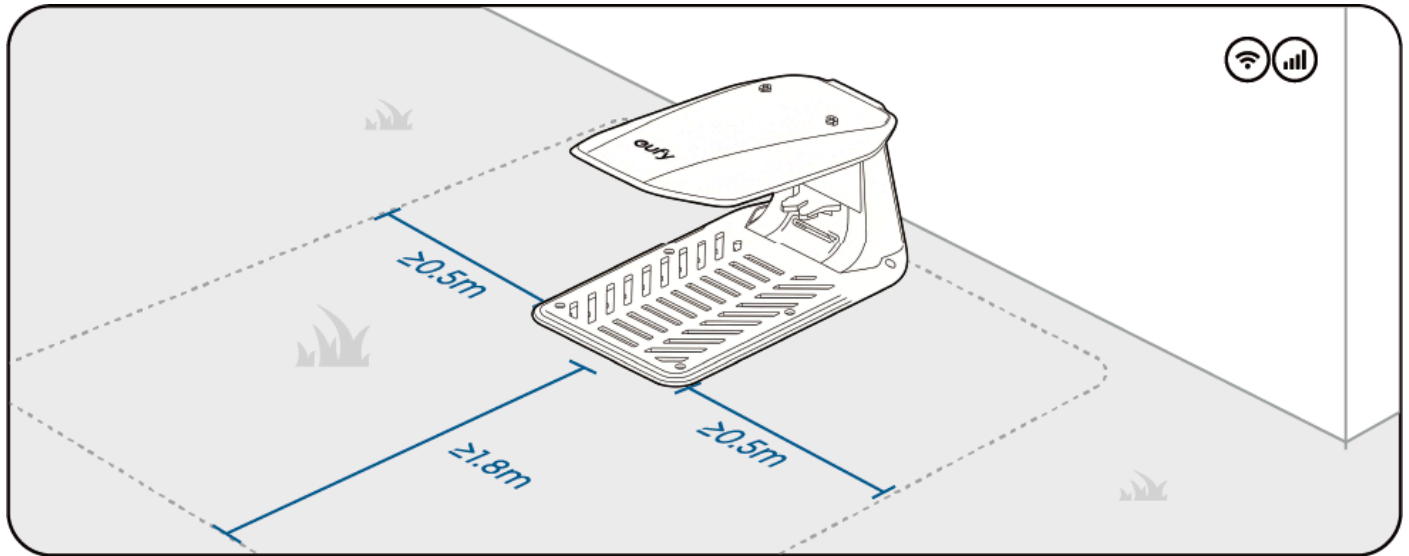
1. Bereiten Sie Ihren Rasen vor



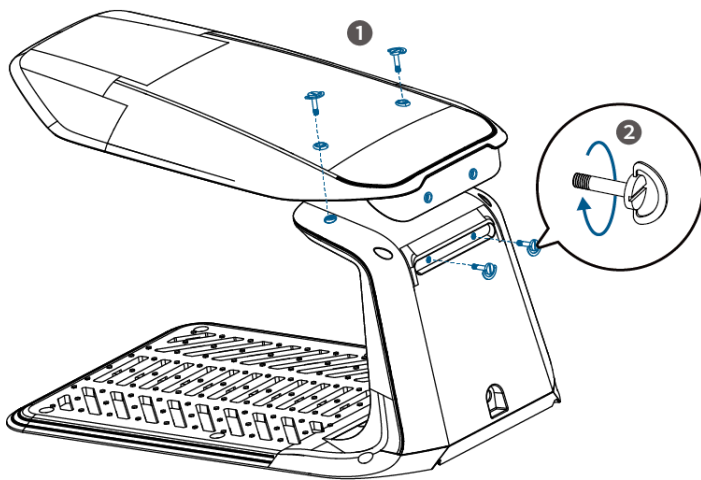
- Zuverlässige 2,4GHz- oder 5GHz-WLAN-Abdeckung.
- Keine kleinen Hindernisse.
- Kinder und Haustiere vom Rasenmäher fernhalten.
- Kürzen Sie das Gras auf maximal 9cm.

2. Richten Sie Ihren Rasenmäher ein

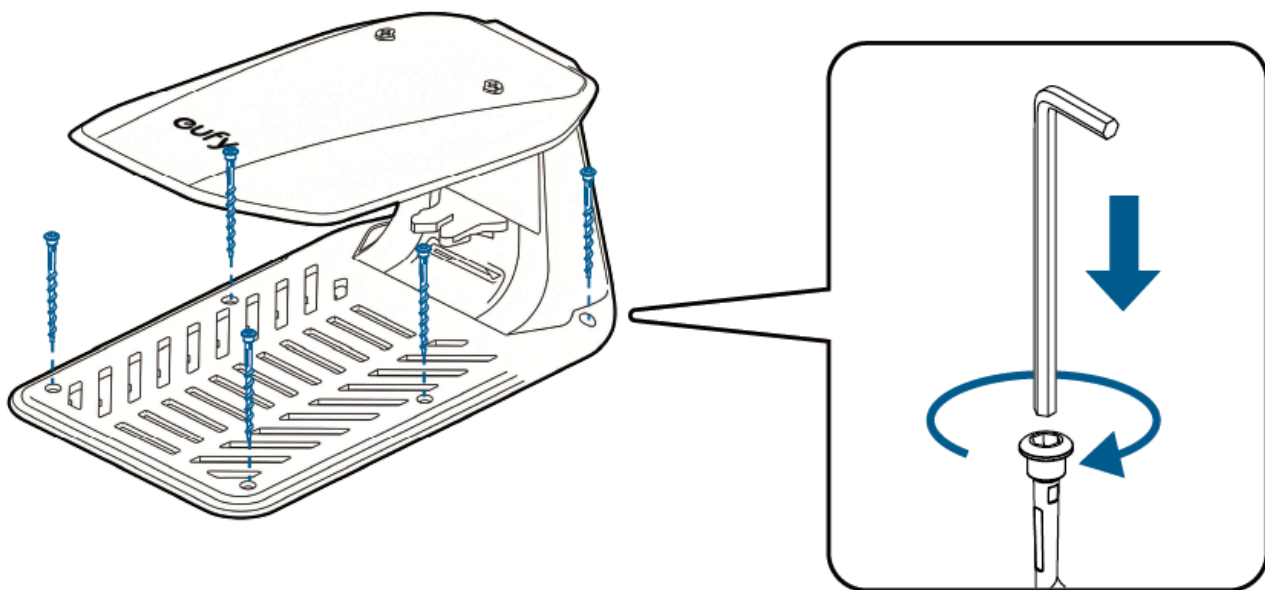
1. Stellen Sie die Basisstation auf



2. Installieren Sie die Garage

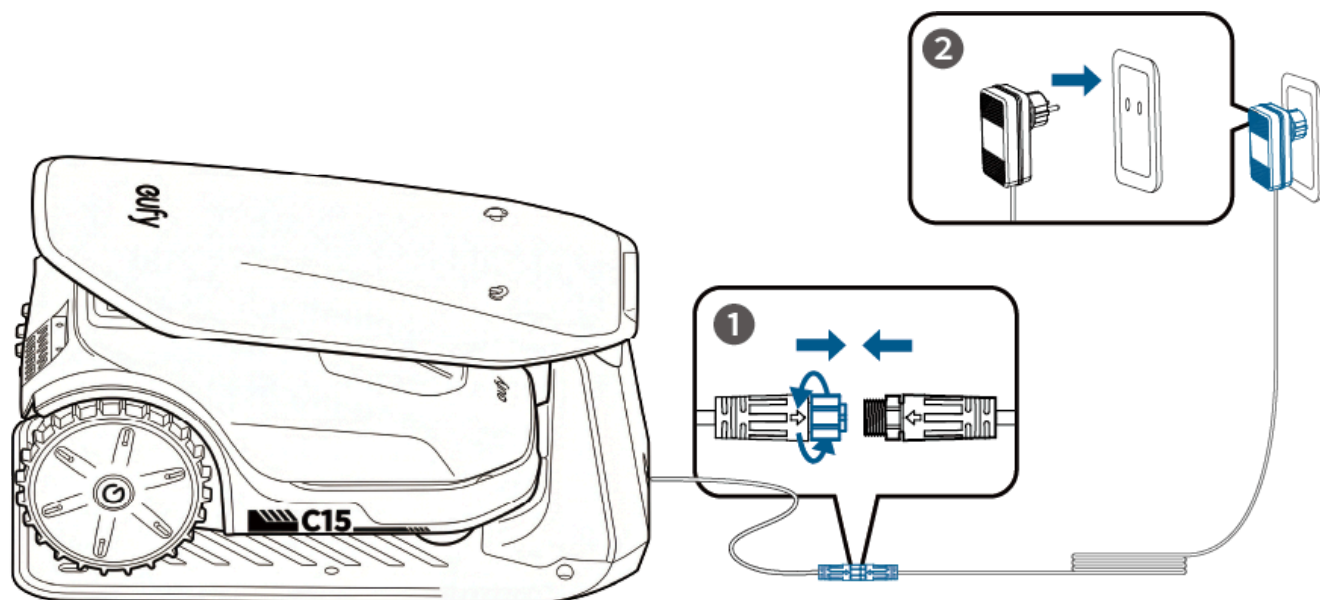


3. Befestigen Sie die Basisstation am Boden

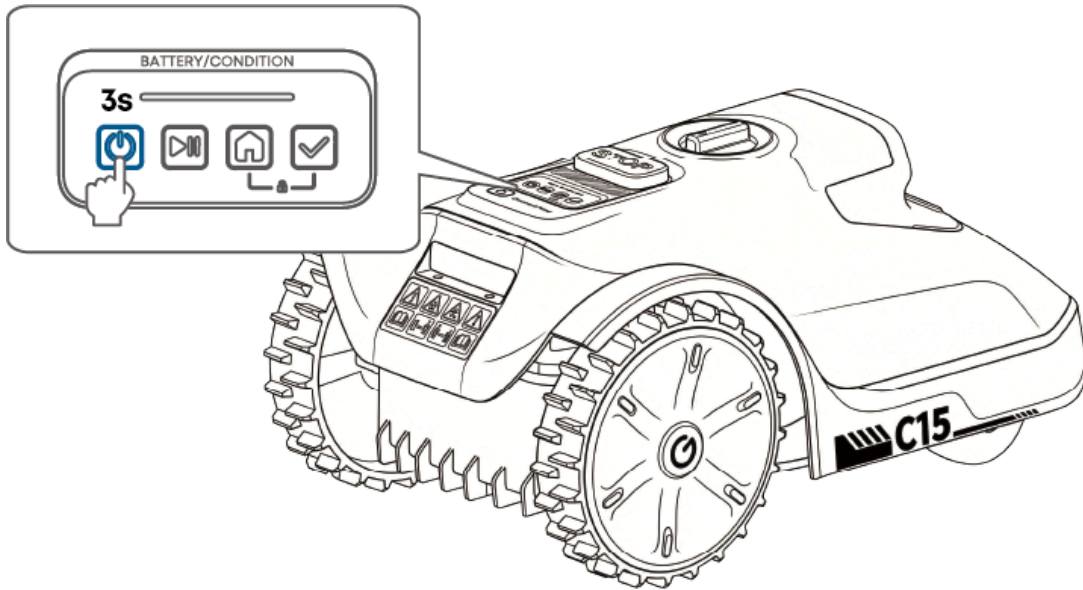


3. Vor dem Gebrauch vollständig aufladen

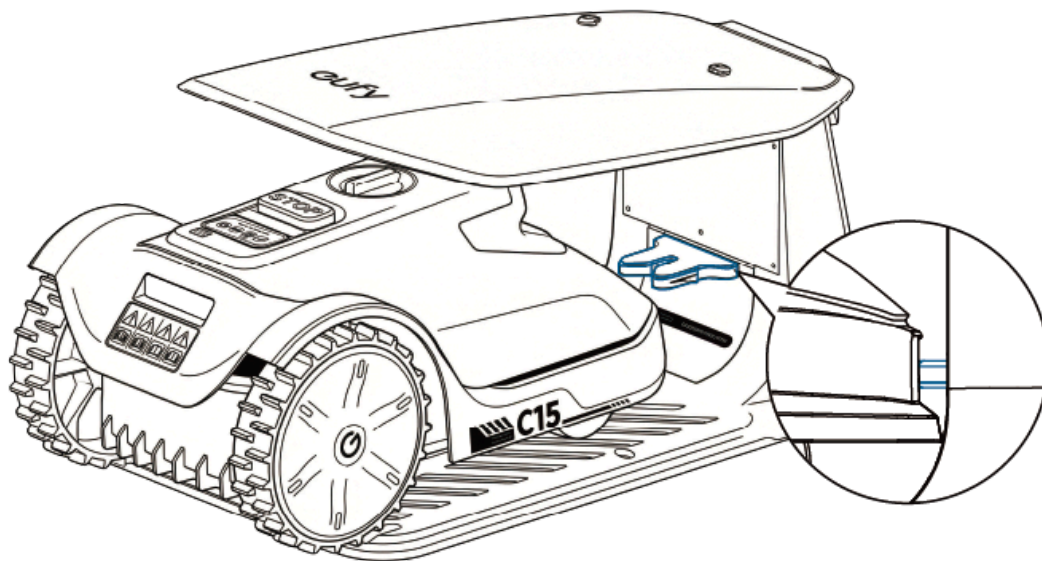
1. An die Stromversorgung anschließen



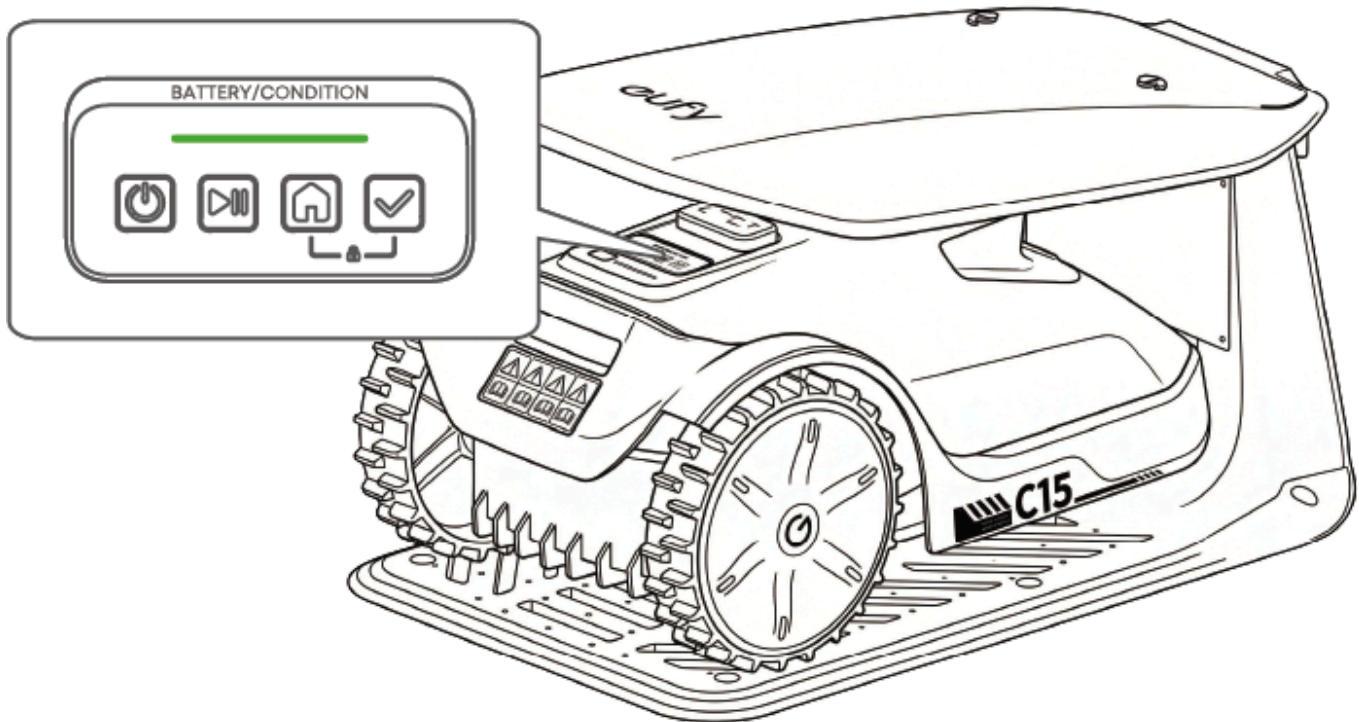
2. Mäher einschalten



3. Richten Sie die Ladekontakte aus.



Das Panel leuchtet grün, wenn die Basisstation geladen wird.



Grün blinkend Laden

Dauerhaft grün Vollständig geladen





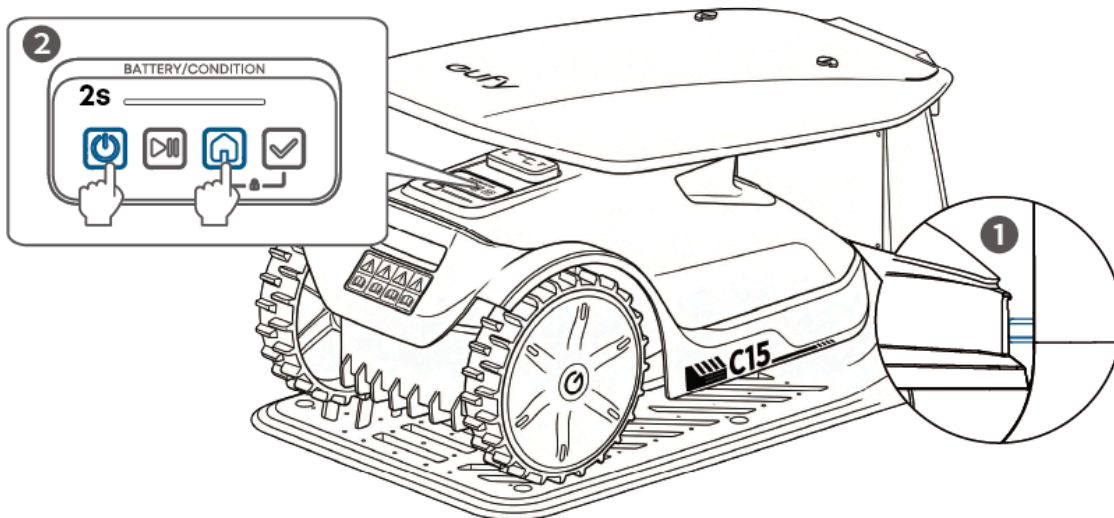
- Laden Sie Ihren Rasenmäher NICHT, wenn ein Teil beschädigt ist.
- Do NOT charge your mower if the temperature is above 45 °C (113 °F) or below 5 °C (41 °F). Charging will automatically stop when the temperature is outside this safe range.
- Wenn ein ungewöhnlicher Geruch, ein ungewöhnliches Geräusch oder eine ungewöhnliche Lichtanzeige auftritt, beenden Sie das Laden sofort und kontaktieren Sie den Kundendienst.
- Halten Sie beim Laden Abstand zu entzündlichen und explosiven Materialien.

4. Verbinden Sie Ihren Rasenmäher mit der App

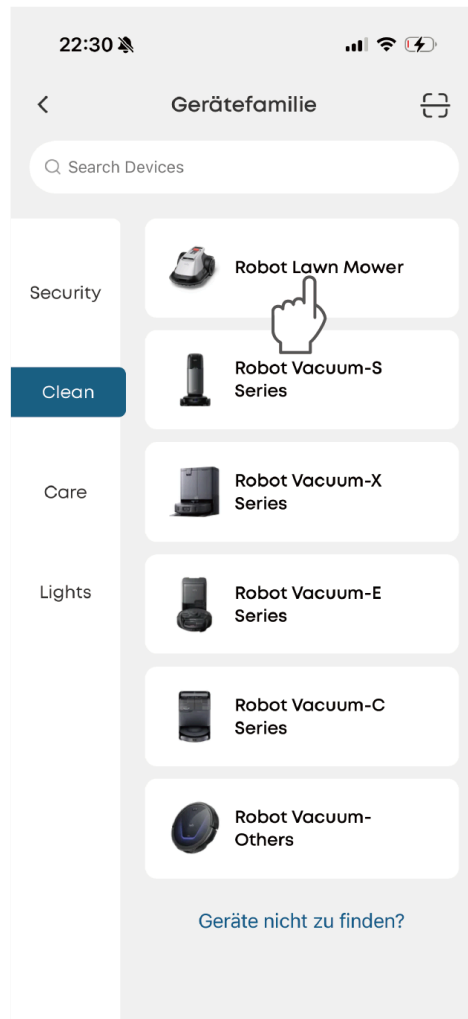
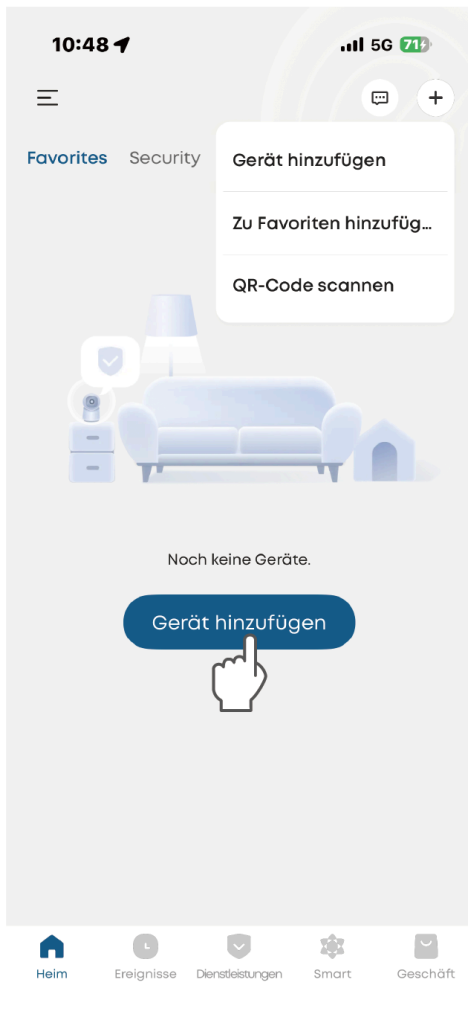
1. Laden Sie die eufy App aus dem App Store (iOS-Geräte) oder von Google Play (Android-Geräte) herunter.





2. Melden Sie sich an oder erstellen Sie ein Benutzerkonto.
3. Stellen Sie sicher, dass Ihr Mäher auf der Basisstation steht und die Ladekontakte richtig ausgerichtet sind.
4. Drücken und halten Sie  und  für 2 Sekunden, bis die Anzeige weiß blinkt.

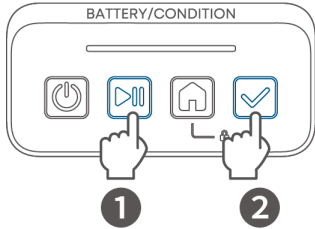


5. Tippen Sie auf **Gerät hinzufügen** > **Robot Lawn Mower**, und folgen Sie den Anweisungen in der App, um die Einrichtung abzuschließen.

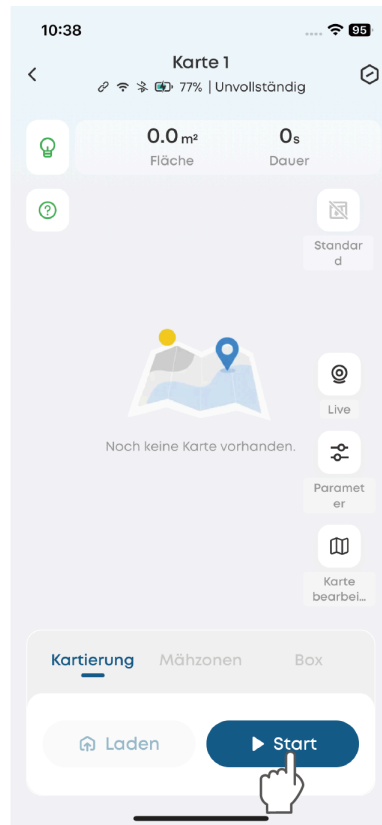


5. Kartierung starten

1. Stellen Sie den Roboter auf die Basisstation und stellen Sie sicher, dass er lädt (das Panel leuchtet grün).
2. Drücken Sie auf dem Bedienfeld zuerst  und dann . Oder tippen Sie in der App auf die Start-Taste.



oder



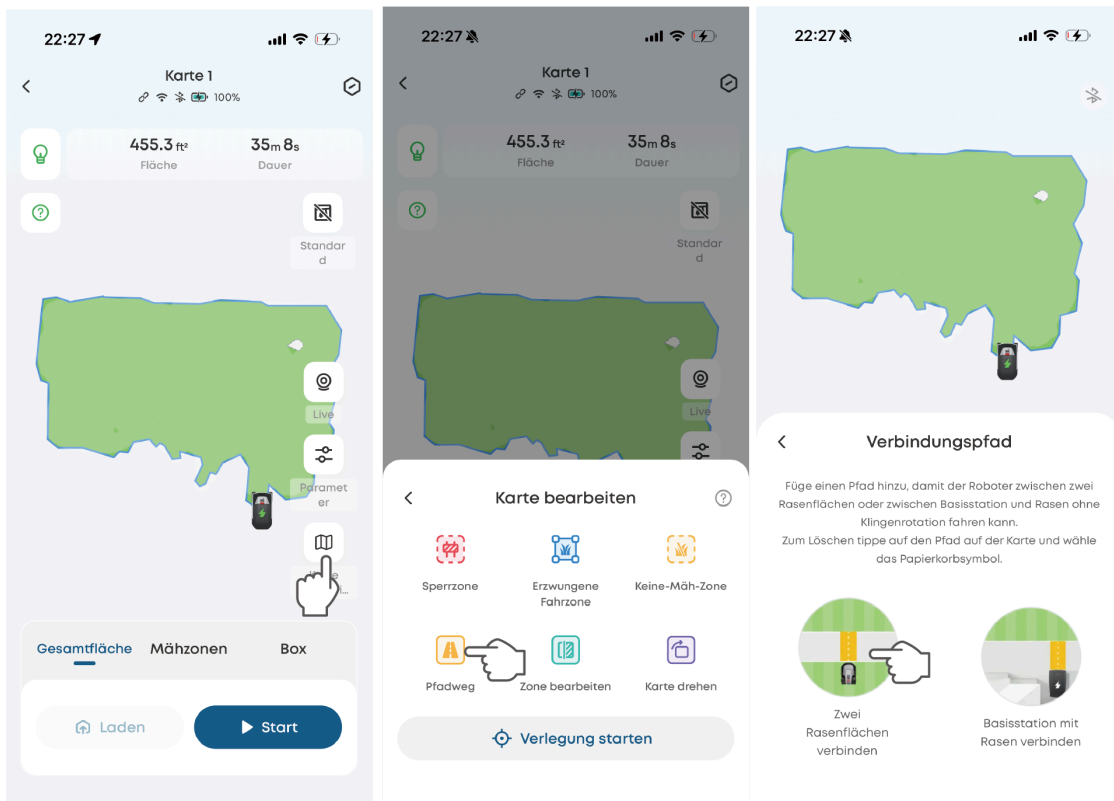
Bei der ersten Kartierung erfasst der Roboter automatisch eine vollständige Rasenfläche und kehrt dann zur Basisstation zurück, um zu laden. Weitere Zonen können anschließend hinzugefügt werden.

6. Neue Rasenflächen hinzufügen

- Fügen Sie neue Rasenflächen nach der anfänglichen Kartierung hinzu.
- Beenden Sie die aktuelle Aufgabe, bevor Sie die Pfade festlegen.

Um neue Rasenflächen hinzuzufügen, richten Sie in der App Wege ein, die verschiedene Rasenflächen verbinden. Diese ermöglichen dem Roboter, zwischen separaten Zonen zu wechseln und in allen Bereichen zu arbeiten.

Tippen Sie auf **Karte bearbeiten** > **Weg** > **Zwei Rasenflächen verbinden**, und folgen Sie den Anweisungen in der App, um die Einrichtung vorzunehmen.



7. Legen Sie Sperrzonen fest

Richten Sie No-Go-Zonen ein, um zu verhindern, dass der Roboter bestimmte Bereiche betritt. Wir empfehlen, No-Go-Zonen einzurichten für:

- Bereiche, in die der Mäher nicht einfahren sollte.
- Standorte, die ein Risiko darstellen oder den Mäher beschädigen könnten.
- Bereiche, die für den Mäher schwer zu durchqueren sind oder in denen der Mäher häufig stecken bleibt.

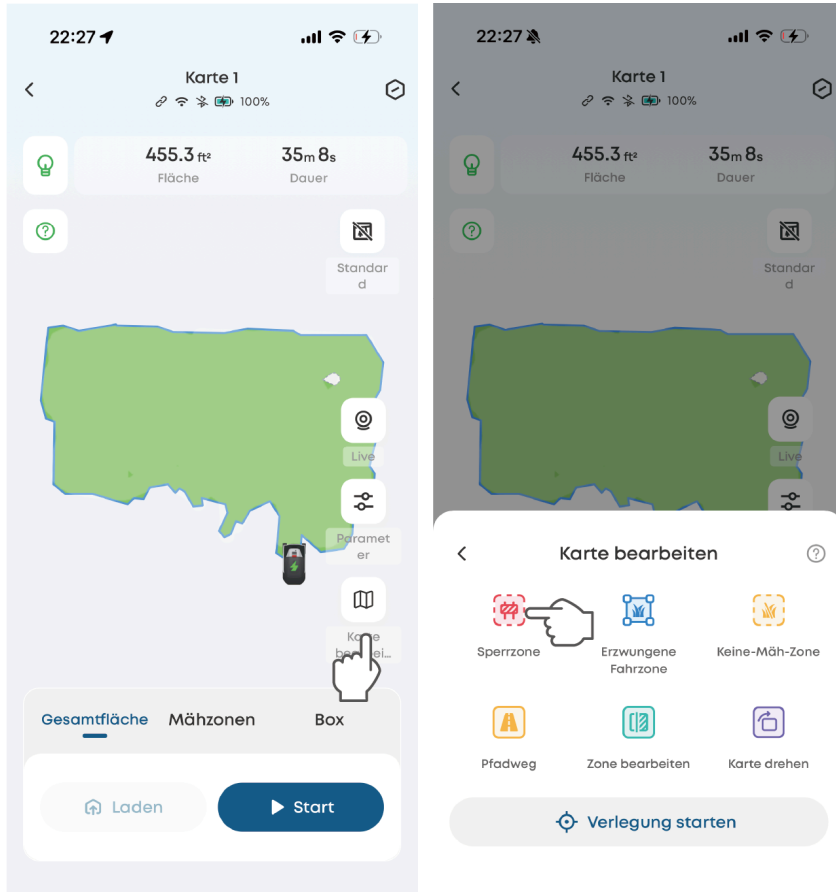
Richten Sie No-Go-Zonen für Szenarien wie, aber nicht beschränkt auf, die folgenden ein:

- Wasserränder, wie Fischteiche oder Schwimmbecken, insbesondere dort, wo es keine klare Abgrenzung zwischen dem Rasen und dem Wasser gibt.
- Stufen oder Klippen höher als 3 cm.
- Kleine Hindernisse, z. B. Wäscheleinen, Zeltseile oder Wasserrohre.
- Niedrige Blumenbeete, insbesondere solche unter 20 cm Höhe oder nahe dem Rasenrand.
- Pflanzen von wirtschaftlichem oder sentimentalem Wert, wie Ihre Nutzpflanzen oder geschätzten Pflanzen.
- Transparente Objekte, z. B. Moskitonetze oder Glastüren.
- Seile, z. B. Zeltleinen.
- Bewässerungsgeräte, z. B. Schläuche oder Sprinkler.
- Elektrische Leitungen oder Geräte.
- Haustierhäuser oder Gehege.



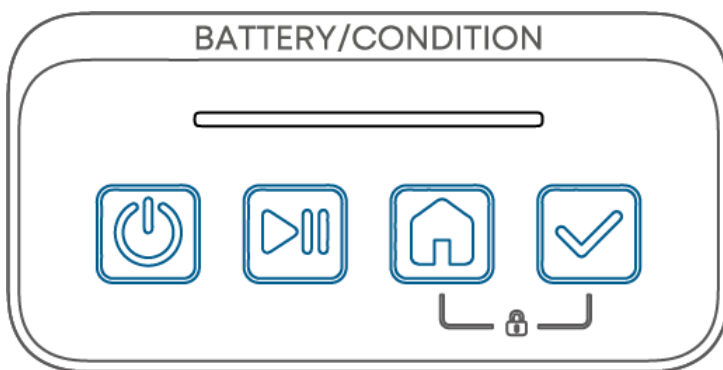
Pausieren Sie den Roboter, bevor Sie Sperrzonen oder virtuelle Grenzen erstellen.

Tippen Sie auf **Karte bearbeiten** > **Sperrzone**, und folgen Sie den Anweisungen in der App, um sie einzurichten.



4 Tägliche Verwendung











1. Tastensteuerung



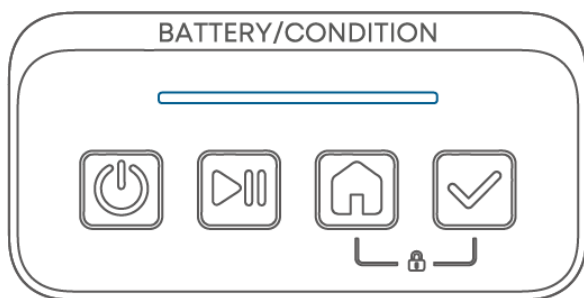
Einschalten/Ausschalten

Press and hold  for 3 seconds

*Der Mäher kann nicht ausgeschaltet werden, solange er auf der Basisstation steht.

Starten/Fortsetzen des Mähens	Drücken Sie  , dann 
Pause	Drücken Sie eine beliebige Taste, um zu pausieren.
Stopp	Drücken Sie STOP am Mäher
Zurück zur Station	Drücken Sie  und dann 
WLAN-Verbindung konfigurieren	Drücken und halten Sie beide  und  für 2 Sekunden
Kindersicherung aktivieren/deaktivieren	Drücken und halten Sie beide  und  für 2 Sekunden
Werkseinstellung zurücksetzen	Drücken und halten Sie beide  und  für 2 Sekunden

2. Lichtanzeige



Dauerhaft weiß	<ul style="list-style-type: none"> • Standby • Pausiert • Mähen/Mapping • Fernbedienung • Datenverarbeitung • Batteriestandanzeige
Weiß blinkend	<ul style="list-style-type: none"> • Rückkehr zur Basisstation/Startposition • Warten auf WLAN-Verbindung
Rot leuchtend	Fehler
Rotes Licht blinkt 3-mal	Ein Fehler ist aufgetreten.
Grün blinkend	Laden
Dauerhaft grün	Vollständig geladen



Weißes Licht blinkt schnell für 1 Sekunde

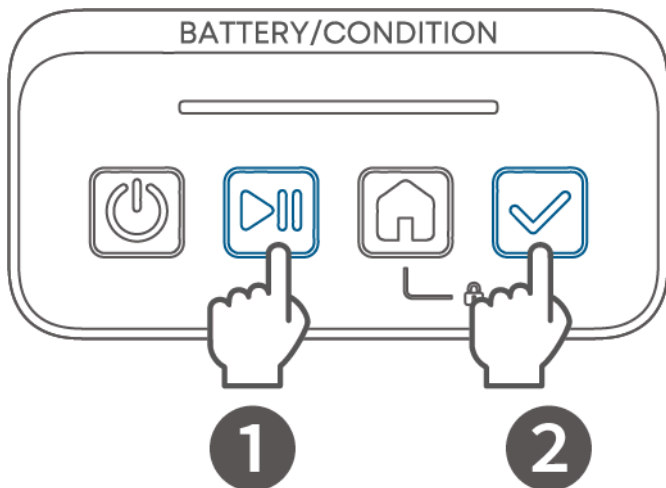
- Kindersicherung aktiviert/deaktiviert.
- Karte wird gespeichert. Bitte warten, bis der Vorgang erfolgreich abgeschlossen ist.

3. Mähen

Mähen starten

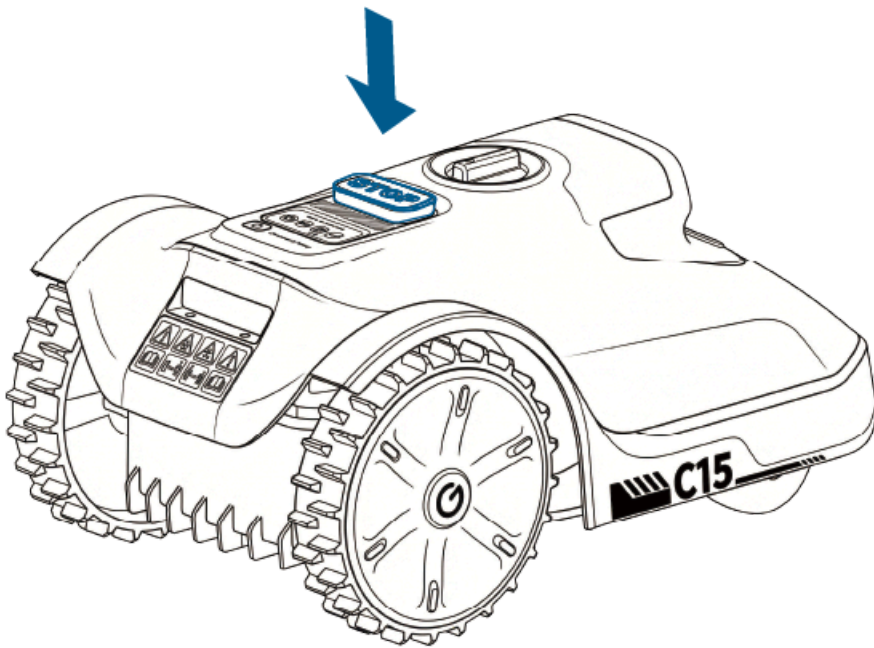
Stellen Sie den Mäher auf die Basisstation und vergewissern Sie sich, dass er lädt (die Anzeige leuchtet dauerhaft grün). Dann können Sie Mähaufgaben mit den folgenden 3 Methoden starten:

- Tippen Sie auf „Start“ auf dem Mähbildschirm in der App.
- Drücken Sie die  Taste, dann die  Taste auf dem Bedienfeld, um mit dem Mähen zu beginnen.
- Richten Sie einen Mähplan in der App ein. Der Mäher beginnt automatisch mit dem Mähen gemäß dem Zeitplan.



Beenden Sie die aktuelle Aufgabe

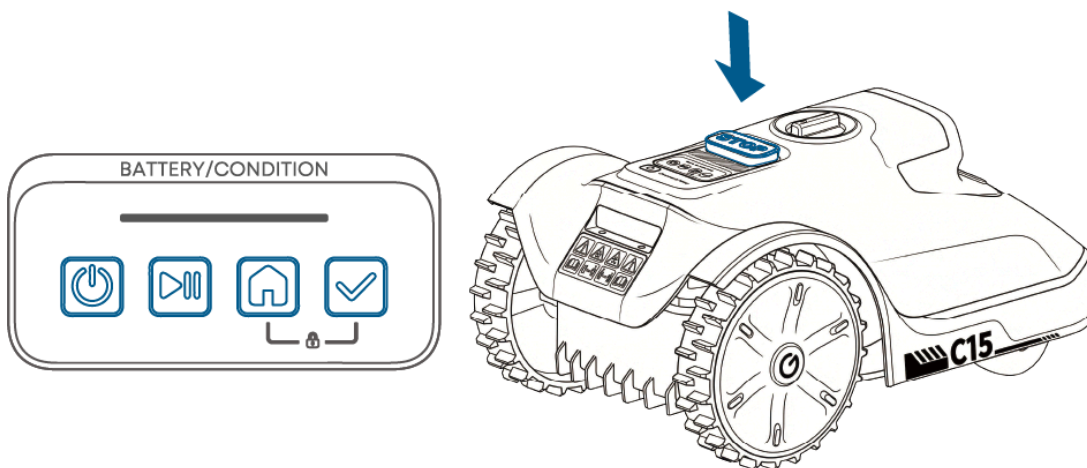
Tippen Sie in der App auf **Stopp**, oder drücken Sie **STOP** am Mäher.



Pause



Um den Mäher während des Betriebs anzuhalten, verwenden Sie eine der folgenden Methoden:

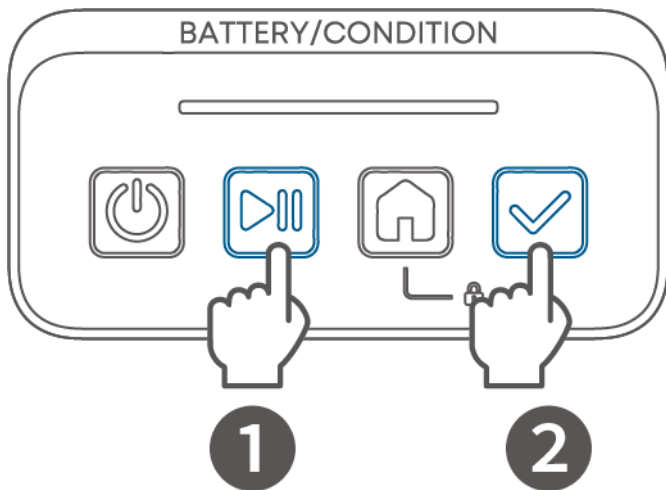
- Drücken Sie eine beliebige Taste auf dem Bedienfeld.
- Drücken Sie **STOP** am Mäher.
- Pausieren Sie den Mäher über die App.



Mähen fortsetzen



Zum Fortsetzen des Mähens:

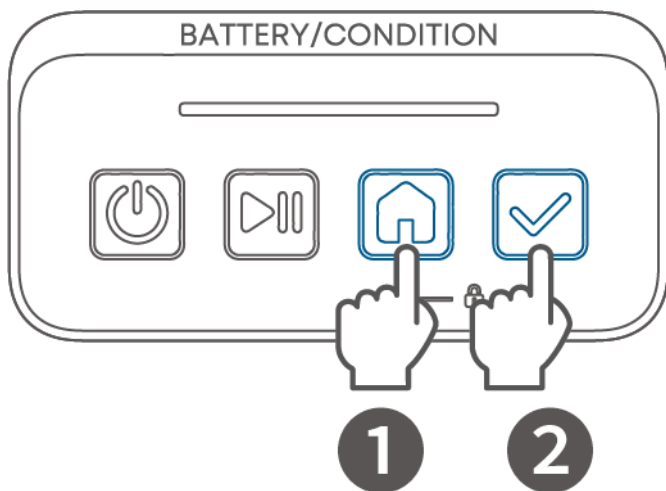
- Drücken Sie  dann , um weiter zu mähen, oder
- Fortsetzen über die App.




Zurück zur Basisstation

Um den Mäher beim Mähen manuell aufzuladen:

- Drücken Sie  und dann  auf dem Bedienfeld.
- Tippen Sie in der App **Aufladen**.



Sie können die aktuelle Mäh Aufgabe auch beenden, indem Sie Ihren Mäher manuell zur Basisstation zurücktragen und aufladen.

 Der Mäher kehrt während einer Mäh Aufgabe bei niedrigem Batteriestand automatisch zur Basisstation zum Laden zurück. Nach ausreichender Ladung setzt er die Mäharbeit an der unterbrochenen Stelle fort.

5 **Wartung**

Für einen besseren Betrieb und eine längere Lebensdauer Ihres Mähroboters reinigen Sie das Gerät regelmäßig und ersetzen Sie abgenutzte Teile.

Bitte verwenden Sie eine weiche Bürste oder ein Tuch, um das Äußere Ihres Mähroboters gründlich zu reinigen. Reinigen Sie NICHT mit Alkohol, Benzin, Aceton oder anderen korrosiven/leicht flüchtigen Lösungsmitteln. Diese Substanzen können das Erscheinungsbild und die innere Struktur Ihres Mähroboters beschädigen.

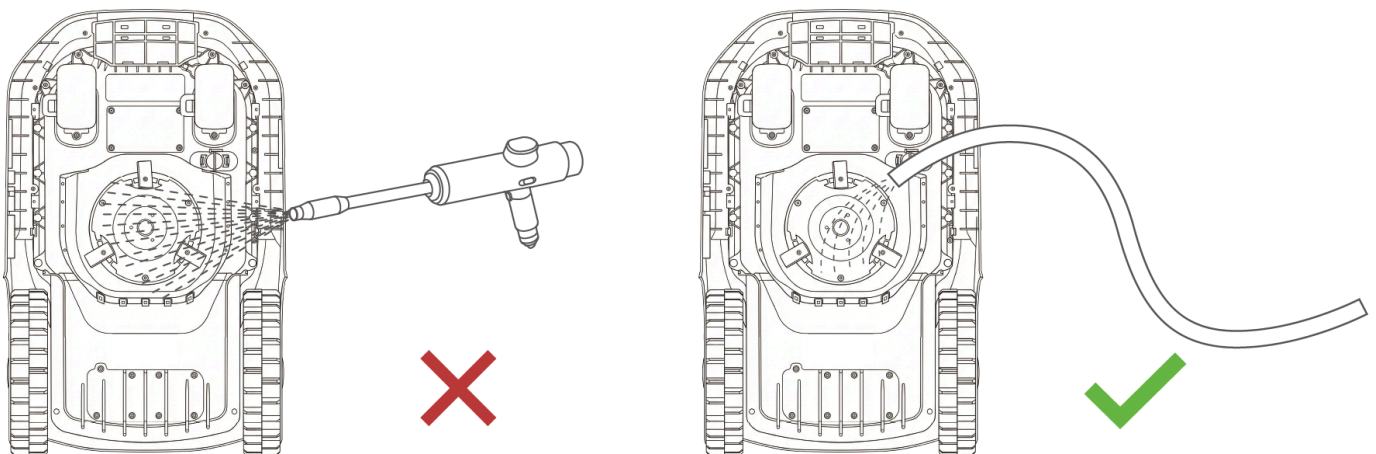


- Vor der Wartung stellen Sie bitte sicher, dass Ihr Rasenmäher ausgeschaltet ist.
- Tragen Sie immer Schutzhandschuhe, wenn Sie mit der Klinge hantieren oder in deren Nähe arbeiten.
- Tragen Sie bei der Wartung des Rasenmähers immer lange Hosen und Arbeitsschuhe.
- Der Rasenmäher darf nur von Erwachsenen gewartet werden.

1. Sauber halten

Reinigen Sie Ihren Rasenmäher regelmäßig, um Staub, Schmutz und angesammelte Grasreste zu entfernen.

Verwenden Sie KEINEN Hochdruckreiniger, um Schäden an elektronischen oder mechanischen Komponenten zu vermeiden.



Chassis und Klingenscheibe

Wenn das Chassis oder die Klingenscheibe verschmutzt ist, verwenden Sie eine weiche Bürste oder einen Wasserschlauch zur Reinigung. Entfernen Sie festsitzende Fremdkörper, damit diese keine Risse in der Klingenscheibe verursachen.

Antriebsräder


Entfernen Sie Schlamm oder Schmutz von den Rädern, um einen besseren Betrieb zu gewährleisten.

Omni-Rad

Überprüfen und reinigen Sie die Universalräder regelmäßig. Wenn die Räder blockiert sind, entfernen Sie die Verschmutzungen.


V-FSD-Sensor

Wenn die Sensoren verschmutzt sind oder Wasserflecken aufweisen, wischen Sie sie vorsichtig mit einem sauberen, weichen Tuch ab.

 V-FSD ist mit einer Präzisionskamera ausgestattet. Um Kratzer zu vermeiden, verwenden Sie keine scharfen oder harten Materialien, wie z. B. eine Bürste, zur Reinigung des Sensors.

2. Schneidklingen ersetzen

Um einen sicheren und effizienten Betrieb zu gewährleisten, ersetzen Sie verschlissene oder beschädigte Klingen. Wir empfehlen, Klingen und Schrauben alle 1–2 Monate zu ersetzen, um die Sicherheit und Mähleistung zu verbessern.

- 
- Always wear protective gloves when replacing the blades.
 - Use only the specified screws and blades approved by the manufacturer.
 - Do NOT reuse screws. Used screws may wear out quickly, causing the blade to loosen, which can lead to serious injuries.
 - To maintain a balanced cutting system, replace all 3 blades and screws simultaneously.

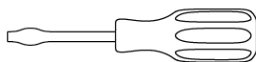
1. Bereiten Sie die folgenden Gegenstände vor:



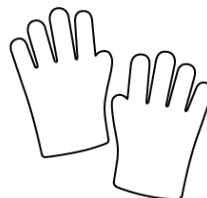
1



2



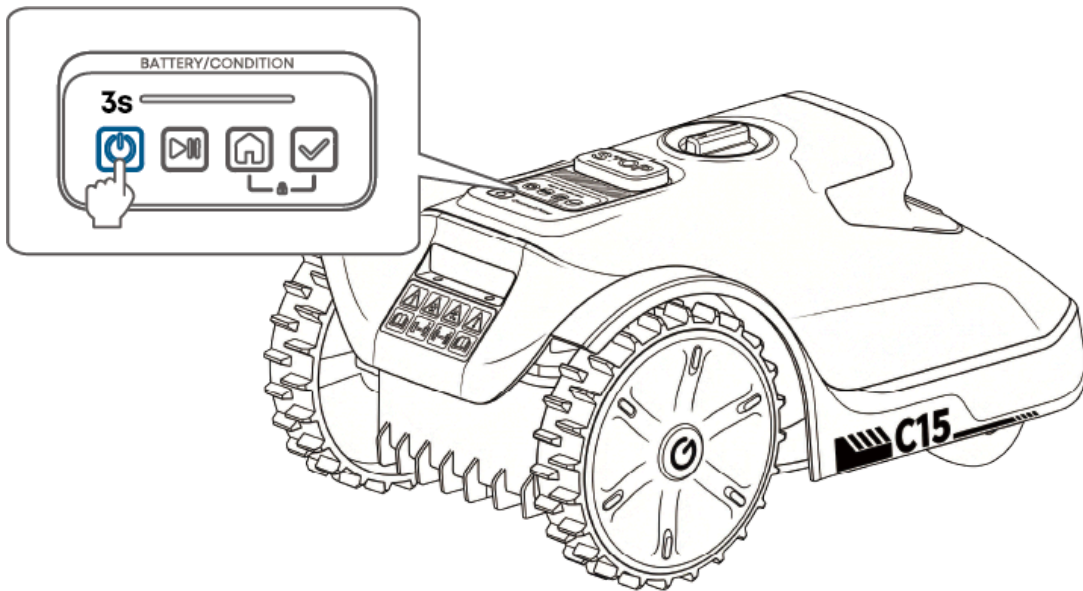
3



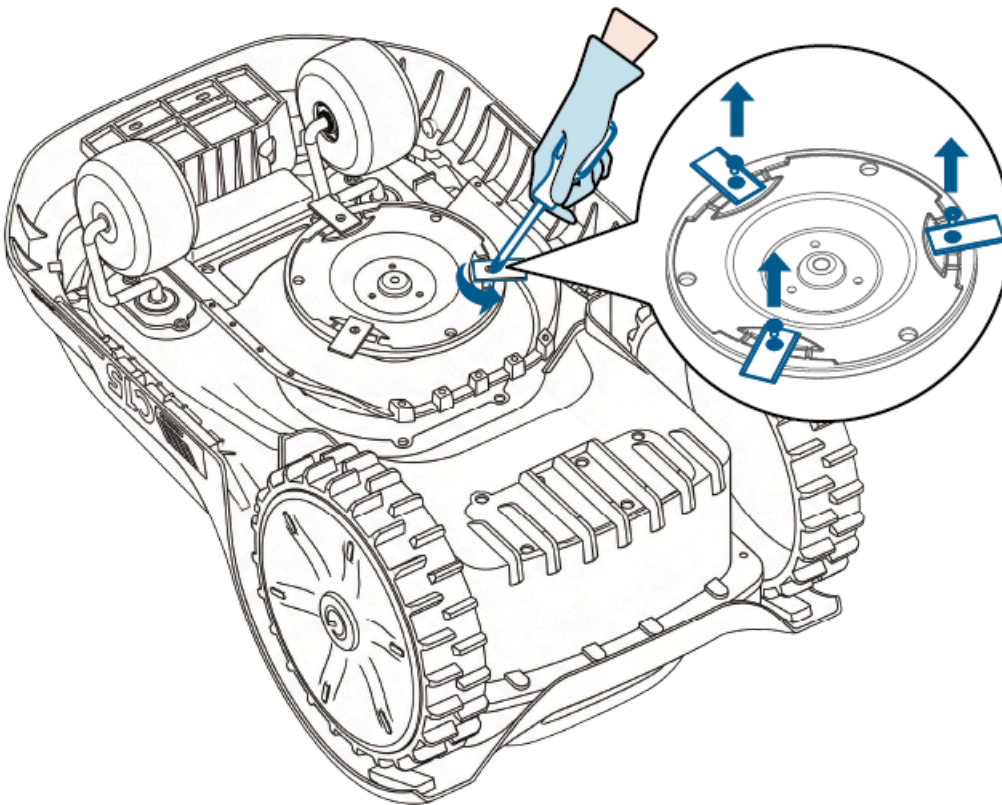
4

1. Klingen × 3
2. Schrauben × 3
3. Flachsitz-Schraubendreher 1/4 in (6.5 mm)
4. Handschuhe

2. Schalten Sie den Mäher aus.



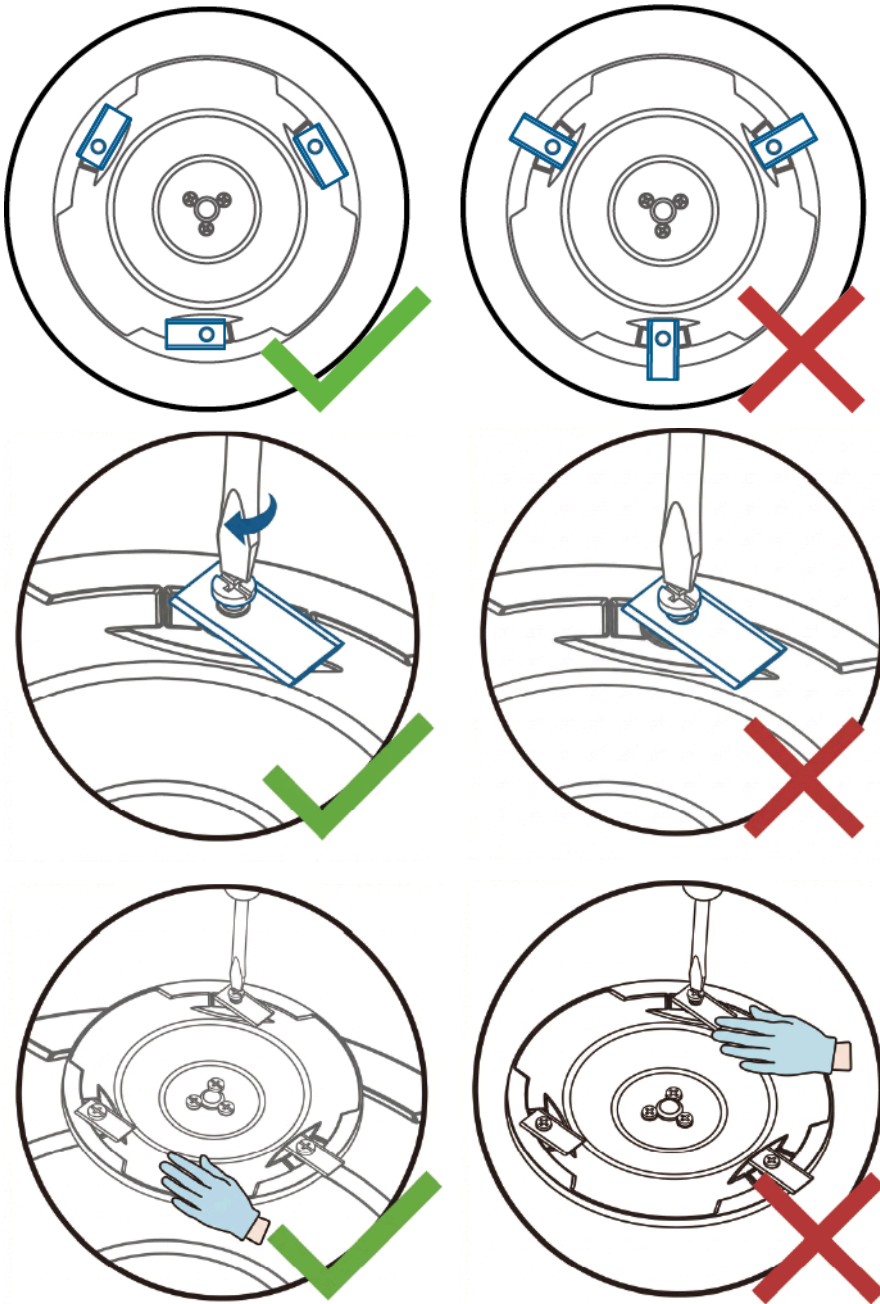
3. Drehen Sie den Mäher vorsichtig auf eine weiche Unterlage und entfernen Sie die Schrauben und Klingen.



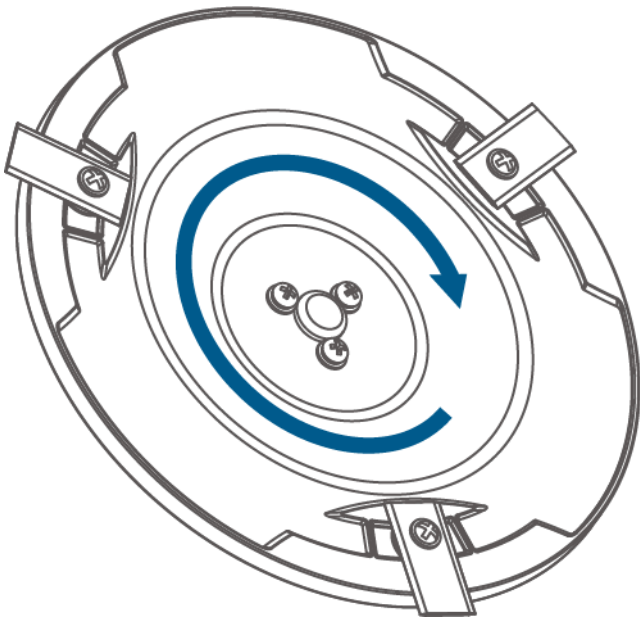
4. Installieren Sie die neuen Klingen und befestigen Sie diese mit den Schrauben (Drehmoment: 1 N·m).



Hängen Sie die Klinge nicht an die Schraube.



5. Überprüfen Sie, ob sich die Klingen frei drehen können. Falls nicht, lösen Sie bitte die Schrauben und ziehen Sie sie erneut an.



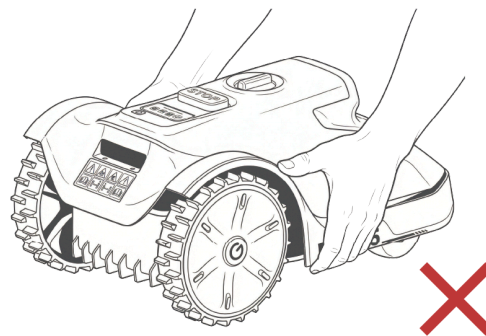
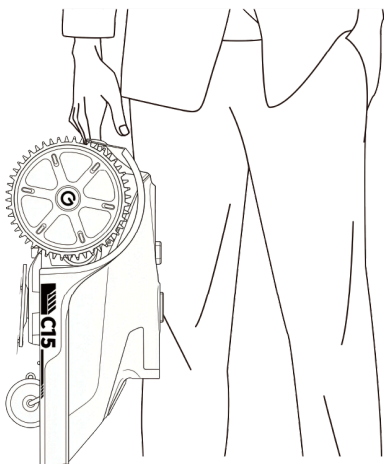
3. Transport

Um Ihren Rasenmäher während des Transports über lange Strecken zu schützen, verwenden Sie bitte die Originalverpackung.

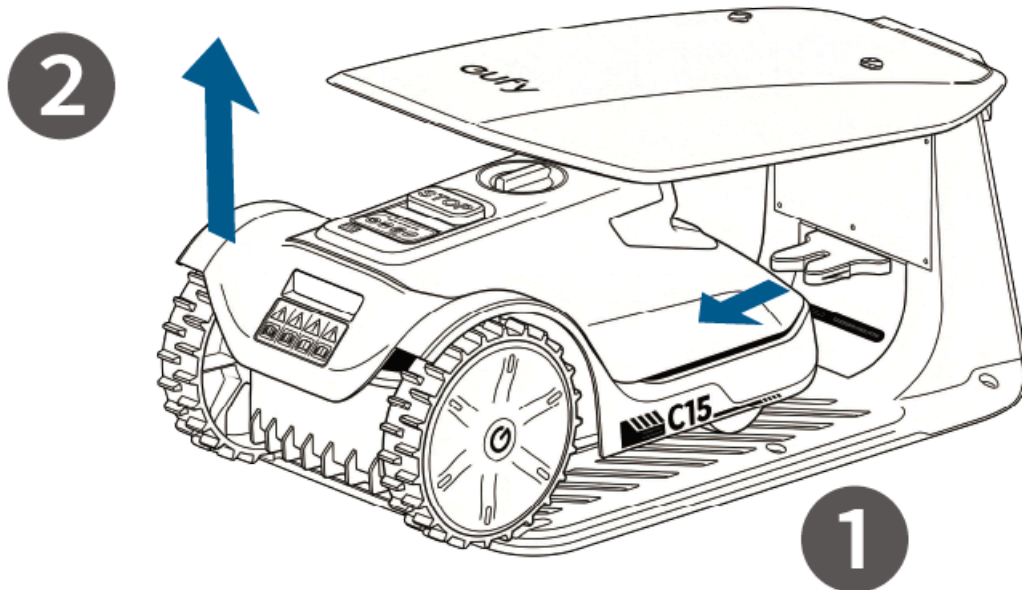
Behandeln Sie den Mäher mit Vorsicht, um Schäden zu vermeiden; werfen Sie den Mäher nicht. Legen Sie keine schweren Gegenstände auf den Mäher.

Richtiges Heben und Bewegen

Beim Anheben des Mähers immer den Griff verwenden und sicherstellen, dass die Klingen von Ihrem Körper weggerichtet sind.



Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist und der Motor zum Stillstand gekommen ist, bevor Sie es anheben oder bewegen.



4. Batterie

- Vor der Lagerung schalten Sie den Mäher aus und laden den Akku auf 85 % oder mehr, um eine Tiefentladung und mögliche Schäden an den elektrischen Bauteilen zu vermeiden. Für die Langzeitlagerung laden Sie den Mäher alle 4 Monate wieder auf.
- Akkus Schäden, die durch eine Überentladung verursacht werden, sind nicht durch die eingeschränkte Garantie abgedeckt.
- Verwenden oder lagern Sie den Akku nicht unter -20°C oder über 50°C .
- Der Mäher verhindert das Laden automatisch, wenn die Batterietemperatur über 50°C (122°F) oder unter 5°C (41°F) liegt. Zusätzlich startet der Mäher nicht mit dem Mähen, wenn die Batterietemperatur über 60°C (140°F) oder unter -10°C (-14°F) liegt.

Die Akkulaufzeit hängt davon ab, wie oft das Produkt verwendet wird und von den gesamten Betriebsstunden. Wenn die Betriebsdauer deutlich kürzer als üblich ist oder der Rasen nicht gut geschnitten wird, ziehen Sie in Betracht, den Kundendienst zu kontaktieren oder den Akku zu ersetzen.

- Verwenden Sie nur Akkus, die vom Originalhersteller produziert wurden.
- Verwenden Sie ausschließlich wiederaufladbare Akkus.
- Das Akkugehäuse darf nicht zerlegt oder durchstoßen werden. Halten Sie den Akku von Metallgegenständen fern, um Kurzschlüsse zu vermeiden.
- Halten Sie den Akku von Feuer, Wärmequellen und direktem Sonnenlicht fern.
- Für Informationen zur Entsorgung von Akkus und Elektroschrott wenden Sie sich an Ihren örtlichen Entsorgungsdienst, das regionale Abfallwirtschaftsamt oder die Verkaufsstelle.
- Das Akkufach ist nicht dafür ausgelegt, regelmäßig geöffnet zu werden. Öffnen Sie es nur beim Austausch des Akkus.

• Der Akku enthält Elektrolyte. Wenn Elektrolyt mit Ihrer Haut in Kontakt kommt, waschen Sie diese sofort mit Seife und Wasser. Wenn es in die Augen gelangt, spülen Sie sie mindestens 15 Minuten lang gründlich mit sauberem Wasser aus, ohne zu reiben, und suchen Sie anschließend einen Arzt auf.

5. Stromversorgung

Trennen Sie die Stromzufuhr:

- Bevor Sie eine Blockierung beseitigen.
- Vor der Inspektion, Reinigung oder Wartung des Rasenmähers.
- Nach dem Aufprall auf einen Fremdkörper auf mögliche Schäden überprüfen.

Überprüfen Sie regelmäßig das Netzkabel, den Stecker, das Gehäuse und andere Komponenten. Bei Beschädigungen oder Verschleißzeichen stellen Sie die Nutzung sofort ein.

Verwenden Sie kein beschädigtes Netzteil.

Betreiben Sie das Gerät nur mit einer unbeschädigten Stromquelle.

Wenn das Netzkabel oder der Stecker beschädigt ist, muss es vom Hersteller, einem autorisierten Kundendienst oder dem Kundenservice ersetzt werden, um Sicherheitsrisiken zu vermeiden.

Wenn ein Verlängerungskabel defekt ist, ersetzen Sie es durch ein vom Hersteller zugelassenes 10-Meter-Kabel.

Schließen Sie keine beschädigten Kabel an.

Stecken Sie niemals ein beschädigtes Strom- oder Verlängerungskabel in eine Steckdose.

Berühren Sie kein beschädigtes Kabel oder Verlängerungskabel, bevor es sicher vom Stromnetz getrennt wurde, da freiliegende stromführende Teile einen elektrischen Schlag oder Verletzungen verursachen können.

Nur mit den vorgesehenen Geräten verwenden.

Die Stromversorgung darf ausschließlich mit den vom Hersteller angegebenen Geräten und Akkus verwendet werden.

Die Verwendung mit anderen Produkten kann Verletzungen, Feuer oder einen elektrischen Schlag verursachen.

Nur Originalakkus sind garantiert sicher.

Laden Sie keinen undichten Akku auf.

Versuchen Sie niemals, den Rasenmäher aufzuladen, wenn der Akku ausläuft, da dies zu Personenschäden oder Geräteschäden führen kann.

Schützen Sie Kabel vor beweglichen Teilen.

Halten Sie das Verlängerungskabel von beweglichen oder gefährlichen Teilen fern, um Schäden zu vermeiden, die freiliegende elektrische Komponenten freilegen könnten.

Während eines Gewitters trennen.

Während eines Gewitters ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und trennen Sie alle Kabel, die mit der Basisstation verbunden sind.

Erneut verbinden, erst wenn das Sturmrisiko vorüber ist.

Verwenden Sie RCD-Schutz.

Schließen Sie den Rasenmäher und seine Peripheriegeräte nur an einen Stromkreis an, der durch einen Fehlerstromschutzschalter (RCD) mit einem Auslösestrom von maximal 30 mA geschützt ist.

6. Lagerung

- Bevor Sie den Mäher einlagern, stellen Sie sicher, dass er ausgeschaltet ist und der Akku zu mindestens 85% geladen ist. Dies hilft, eine Tiefentladung zu vermeiden, die dauerhafte Batterieschäden verursachen könnte.
- Lagern Sie den Mäher in Innenräumen an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und extremen Temperaturen. Geeignete Lagerbedingungen helfen, vorzeitige Alterung der Komponenten und mögliche Batterieprobleme zu vermeiden.
- Halten Sie Mäher, Basisstation und Netzteil von Wärmequellen wie Herden, Heizkörpern und Chemikalien fern. Stellen Sie sicher, dass das Netzteil trocken bleibt und in einem gut belüfteten Bereich gelagert wird.

7. Recycling und Entsorgung am Lebensende

Behandeln Sie Ihren Mäher NICHT wie normalen Hausmüll. Für Informationen zum Recycling wenden Sie sich an Ihren örtlichen Entsorgungsdienst, Ihre Gemeinde oder den Verkaufsort.



ENTSORGEN Sie den Mäher NICHT auf einer Deponie, verbrennen Sie ihn nicht und mischen Sie ihn nicht mit Haushaltsabfällen. Dies kann aufgrund der elektrischen Komponenten Gefahren oder schwere Verletzungen verursachen.

8. Aktualisieren Sie Ihre Software

Unser Rasenmäher wird kontinuierlich verbessert, daher stellen Sie bitte sicher, dass die Software Ihres Rasenmähers immer auf dem neuesten Stand ist, um von den neuesten Verbesserungen zu profitieren.

6 Spezifikationen

Empfohlene Mähfläche	500 m ²
Schnitthöhe	20 bis 60mm
Schnittbreite	180 mm
Maximale Neigung	18° (32.5%)
Over-the-air Update (OTA)	App, Firmware
Abmessungen des Robotermähers Länge × Breite × Höhe	60 × 38,5 × 29 cm
Abmessungen der Basisstation Länge × Breite × Höhe	73,5 × 43,5 × 40,5 cm Ohne Garagenhöhe: 35,5 cm

Gewicht	Mähroboter: 11 kg Basisstation: 4kg Basisstation (ohne Garage): 3 kg	
Wasserdichtigkeitsklasse (IP-Schutzart)	Robotermäher: IPX6 Basisstation: IPX6	
Betriebsspannung	24 V d.c.	
Laufzeit des Akkus	4.2 Ah	
Ladezeit	90 bis 110 Minuten	
Mähzeit mit einer vollen Ladung	90 bis 110 Minuten	
Empfohlene Betriebstemperatur	0 bis 55 °C °C	
Gemessener Schallleistungspegel LWA	58,22 dB	
Unsicherheit des Schallleistungspegels KWA	3dB	
Schalldruckpegel LpA	48.7 dB	
Schalldruckunsicherheit KpA	3dB	
Genauigkeit des GPS-Moduls für die Diebstahlverfolgung	20 bis 30 m	
IoT-Konnektivität	WLAN	2,4 GHz: 2400–2483,5 MHz, Maximale EIRP-Leistung < 20 dBm 5 GHz Wi-Fi Band 4: Maximale EIRP-Leistung < 13,98 dBm
	Bluetooth	BLE 1M, 2M: Maximale EIRP-Leistung < 10 dBm
	GNSS	GGPS L1 1575,42 MHz / BDS B1 1561,098 MHz
Netzteil & Batterie-Pack	Netzteil	Modelle: RKPO-UL3002000DP-6 (US) RKPO-DE3002000DP-6 (EU) RKPO-AU3002000DP-6 (AU) RKPO-UK3002000DP-6 (UK) Eingang: 100–240 V AC, 1,3 A, 50/60 Hz Ausgang: 30 V DC, 2 A

	Akkupack	Modell: C0914K8; Nennwert: 22.2 Vdc, 4200 mAh
--	----------	---

7 Garantiebedingungen

Komponente	Eingeschränkte Garantiezeit
Robotermäher	2 Jahre
Basisstation	2 Jahre
Netzteil	2 Jahre
Akkupack	2 Jahre
Design / Erscheinung	Keine Garantie
Schneidklingenset	Keine Garantie
Andere Produktzubehörteile (einschließlich, aber nicht beschränkt auf): Schrauben, Inbusschlüssel.	Keine Garantie

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte <https://www.eufy.com/policies/refund-policy>.

8 Wichtige Informationen

Marken- und Rechtshinweis

eufy ist eine eingetragene Marke von Anker Innovations Limited. „Android“ und „Google Play“ sind Marken von Google LLC, und „App Store“ ist eine Dienstleistungsmarke von Apple Inc. Alle in diesem Benutzerhandbuch erwähnten Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber, die ihre Markenrechte behalten.

Wir haben alles unternommen, um in diesem Dokument umfassende Beschreibungen und Anweisungen zu allen Funktionen des eufy Rasenmähers bereitzustellen. Aufgrund fortlaufender Produktverbesserungen und Designänderungen kann Ihr eufy Roboter-Mäher jedoch leicht von den hier beschriebenen Angaben abweichen. Bitte besuchen Sie den Apple App Store (iOS) oder den Google Play Store (Android), um die neueste Version der Anwendung herunterzuladen. Bitte beachten Sie, dass der eufy-Roboter-Rasenmäher in mehreren Modellen mit unterschiedlichen Funktionen erhältlich ist. Folglich sind einige in diesem Benutzerhandbuch erwähnte Funktionen möglicherweise nicht bei Ihrem spezifischen Gerät verfügbar. Der Hersteller

behält sich das Recht vor, Design und Funktionalität der eufy-Produkte und deren Dokumentation ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

© 2026 Anker Innovations Limited Alle Rechte vorbehalten.

eufy Rechtlicher Haftungsausschluss

WICHTIG: Bevor Sie dieses Produkt verwenden, müssen die Benutzer das gesamte Benutzerhandbuch vollständig lesen und verstehen, wobei besonderes Augenmerk auf die Sicherheitshinweise zu legen ist. Die Einhaltung aller Anweisungen ist verpflichtend.

Benutzer sind verantwortlich für alle Schäden, die durch Missbrauch oder Nichtbeachtung des Benutzerhandbuchs entstehen. Dies umfasst, ist aber nicht beschränkt auf, die folgenden Situationen:

Ansprüche Dritter wegen verursachter Verletzungen;

Schäden an Ihrem Produkt, Verlust, Beschädigung oder Offenlegung Ihrer Daten.

Besondere, beiläufige, strafende, indirekte oder Folgeschäden, einschließlich, aber nicht beschränkt auf entgangenen Gewinn, Geschäftsumsatz, Firmenwert oder erwartete Einsparungen.

Unter keinen Umständen haften Anker oder seine verbundenen Unternehmen für irgendwelche dieser Ansprüche, Verbindlichkeiten oder Verluste.

In keinem Fall haften Anker, seine verbundenen Unternehmen, Lieferanten, Vertriebspartner oder Dienstleister für Schäden, die über die tatsächlichen direkten Schäden hinausgehen, bis zu dem insgesamt für das Produkt gezahlten Betrag.

Der eufy Roboter-Rasenmäher ist ein elektrisches Haushaltsprodukt mit Klingen, das Risiken für Benutzer, andere Personen und in der Nähe befindliches Eigentum bergen kann. Die Benutzer müssen das Benutzerhandbuch gründlich lesen und dessen Inhalte verstehen und tragen alle mit dem Produkt verbundenen Risiken und Verluste (insbesondere solche im Zusammenhang mit Verstößen gegen Sicherheitshinweise). Diese Risiken umfassen, sind aber nicht beschränkt auf Verletzungen, Körperverletzungen und/oder Sachschäden. Wenn diese Folgen daraus entstehen, dass der Benutzer Risiken übernimmt, haften Anker und seine verbundenen Unternehmen nicht für damit verbundene Ansprüche, Haftungen oder Verluste.

Dieses Gerät ist nicht geeignet für Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten, die die sichere Bedienung des Produkts beeinträchtigen können, sowie für Personen ohne ausreichende Erfahrung und Kenntnisse, einschließlich Kindern, es sei denn, sie werden von einem verantwortlichen Erwachsenen beaufsichtigt oder angeleitet, der mit der Bedienungsanleitung vertraut ist.

Dieses Gerät ist für das Mähen von Rasenflächen in offenen und ebenen Bereichen konzipiert. Verwenden Sie bitte nur vom Hersteller empfohlenes Gerät; jede andere Verwendung gilt als unsachgemäße Nutzung.

Die Benutzer sind dafür verantwortlich, sicherzustellen, dass ihre Nutzung und/oder Entsorgung des Produkts den örtlichen Gesetzen und Vorschriften entspricht.

Nach Erhalt sollten Verbraucher das Produkt und dessen Zubehör umgehend überprüfen, um sicherzustellen, dass sie sich in einwandfreiem Zustand befinden.

Alle Komponenten und Teile des eufy Rasenroboters müssen gemäß den Anweisungen im Benutzerhandbuch korrekt montiert werden. Unsachgemäße Montage kann zu Unfällen führen.

Da der Mäher bewegliche Komponenten und Kleinteile enthält, sollten diese außer Reichweite von Kindern aufbewahrt werden, um Erstickungsgefahren zu vermeiden.

Bitte beachten Sie die im Benutzerhandbuch aufgeführten Sicherheitshinweise, einschließlich, aber nicht beschränkt auf:

WARNUNG: Unsachgemäße Verwendung des Produkts kann Gefahren verursachen.

WARNUNG: Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn sich Personen, insbesondere Kinder oder Tiere, im Arbeitsbereich aufhalten.

WARNUNG: Halten Sie alle Körperteile von den sich bewegenden Klingen fern; legen Sie niemals Hände oder Füße in die Nähe oder unter den Rasenmäher, wenn er in Betrieb ist.

WARNUNG: Im Falle einer Verletzung oder eines Unfalls suchen Sie sofort medizinische Hilfe.

WARNUNG: Die Nichtbefolgung der Anweisungen in der Bedienungsanleitung kann zu Verletzungen oder Tod von Bedienern oder Umstehenden führen.

WARNUNG: Das Ignorieren dieser Anweisungen kann auch Schäden am Rasenmäher, an Materialien oder an der Umgebung verursachen.

WARNUNG: Halten Sie den Rasenmäher während des Betriebs immer innerhalb von 6m zu Ihrer Position.

WARNUNG: Betreiben Sie den Rasenmäher nicht barfuß oder mit offenem Schuhwerk.

WARNUNG: Laden Sie den Rasenmäher, die Antriebseinheit, die Basisstation oder die Steckdose nicht, wenn sie nass sind.

WARNUNG: Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel oder der Stecker vor dem Anschluss unbeschädigt ist; verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.

WARNUNG: Halten Sie sich beim Laden von brennbaren oder entzündlichen Materialien fern.

WARNUNG: Sollten Sie während des Ladevorgangs ungewöhnliche Gerüche, Geräusche oder Lichter bemerken, beenden Sie den Vorgang und kontaktieren Sie umgehend den Kundendienst.

WARNUNG: Das Fahren auf dem Mäher oder der Basisstation ist verboten.

WARNUNG: Vermeiden Sie zu jeder Zeit den Kontakt mit rotierenden Klingen.

WARNUNG: Entsorgen Sie das Produkt nicht auf einer Mülldeponie, verbrennen Sie es nicht und mischen Sie es nicht mit Haushaltsabfällen. Elektronische Komponenten und Akkus können ernsthafte Gefahren darstellen. Für Informationen zur Akku- und Elektronikentsorgung wenden Sie sich bitte an Ihren örtlichen Entsorgungsdienst, die regionale Abfallbehörde oder Ihren Verkaufsort.

Dieses Produkt enthält Batteriekomponenten, die für den Betrieb erforderlich sind. Bitte befolgen Sie die folgenden Richtlinien, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten und die Lebensdauer des Geräts zu verlängern:

Verwenden Sie nur Batterien des Originalherstellers. Diese sind für den Betrieb des Geräts unerlässlich und dürfen nicht manipuliert werden.

Halten Sie die Batterie sauber und trocken. Vermeiden Sie Feuchtigkeit oder Verunreinigungen, die die Leistung beeinträchtigen könnten.

Setzen Sie die Batterie nicht Hitzequellen oder Flammen aus. Längere Einwirkung hoher Temperaturen kann zu Beschädigungen oder Fehlfunktionen führen. Lagern Sie die Batterie fern von direkter Sonneneinstrahlung.

Verhindern Sie Kurzschlüsse von Akkupacks. Bewahren Sie diese sicher auf und vermeiden Sie den Kontakt mit leitfähigen Materialien, die unbeabsichtigte Verbindungen verursachen könnten.

Demontieren oder verändern Sie keine Batteriepakete. Veränderungen können zu gefährlichen Situationen oder Beschädigungen des Produkts führen.

Gehen Sie beim Umgang mit der Batterie vorsichtig vor, um mechanische Stöße zu vermeiden. Grobe Behandlung kann zu inneren Schäden oder Auslaufen führen.

Bei Leckage vermeiden Sie Haut- oder Augenkontakt mit Batterieflüssigkeiten. Spülen Sie betroffene Stellen gründlich mit Wasser und suchen Sie bei Bedarf medizinische Hilfe.

Bei Verschlucken der Batterie sofort ärztlichen Rat einholen. Eine Einnahme kann zu schwerwiegenden gesundheitlichen Komplikationen führen.

Verwenden Sie nur den für dieses Gerät vorgesehenen, empfohlenen Akku. Nicht kompatible Akkus können Sicherheitsrisiken darstellen oder das Gerät beschädigen.

Halten Sie Batterien außer Reichweite von Kindern. Lagern Sie sie an einem sicheren Ort, der für kleine Kinder unzugänglich ist.

Entsorgen Sie Batterien ordnungsgemäß gemäß den örtlichen Vorschriften. Werfen Sie Batterien nicht in den normalen Hausmüll.

Wenn Sie diese Richtlinien befolgen, stellen Sie einen sicheren Betrieb sicher und verlängern die Lebensdauer Ihres Geräts. Bei Fragen oder für Unterstützung wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst.

Benutzern ist die Verwendung nicht originaler Zubehörteile sowie das unbefugte Zerlegen oder Verändern des Produkts untersagt. Sie übernehmen die volle Verantwortung für Schäden, Verletzungen und Sachverluste, die daraus entstehen. HENGFENG lehnt jede Haftung für Forderungen, Verbindlichkeiten oder Verluste ab, die aus Schäden, Verletzungen oder Rechtsstreitigkeiten resultieren, die durch Verstöße gegen diese Bedingungen, Unerfahrenheit des Benutzers oder Nichtbefolgung der Anweisungen in diesem Handbuch verursacht wurden.

Anker behält sich das Recht vor, das Produkt zu modifizieren, Firmware-Updates zu veröffentlichen und dieses Handbuch jederzeit ohne vorherige Ankündigung zu überarbeiten.

Änderungen können aufgrund von Druckfehlern, Ungenauigkeiten in aktuellen Informationen oder Weiterentwicklungen in Verfahren und Geräten auftreten und werden in aktualisierten Versionen dieses Handbuchs berücksichtigt. Abbildungen dienen nur als Referenz und können vom tatsächlichen Produkt abweichen. Tatsächliche Produkte und Spezifikationen können sich aufgrund von Produktaktualisierungen unterscheiden, was zu Abweichungen bei Farbe, Erscheinungsbild und anderen Merkmalen führen kann. Bitte entnehmen Sie die genauesten Details dem tatsächlichen Produkt.

Dieses Dokument ist als dauerhafter Bestandteil des Produkts zu betrachten und muss stets zusammen mit dem Produkt bereitgestellt werden. Wir danken Ihnen für die Entscheidung, sich für den eufy Roboter-Rasenmäher zu entscheiden!

Hinweis

Informationen zur Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten



This symbol on the product or on its packaging indicates that used electrical and electronic products should not be mixed with unsorted municipal waste. For proper treatment, it is your responsibility to dispose of your waste equipment by arranging to return it to designated collection points.

Die korrekte Entsorgung dieses Produkts hilft wertvolle Ressourcen zu sparen und mögliche negative Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt zu verhindern, die sonst durch unsachgemäße Abfallbehandlung entstehen könnten.

Um Ihr gebrauchtes Gerät zurückzugeben, nutzen Sie die Rückgabe- und Sammelstellen oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben (kostenlos). Bitte wenden Sie sich an Ihre örtlichen Behörden, um weitere Informationen zu Ihrem nächstgelegenen Sammelpunkt zu erhalten.

Bei unsachgemäßer Entsorgung können Strafen gemäß den nationalen Vorschriften anfallen.

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Dieses Produkt entspricht den Funkstöranforderungen der Europäischen Gemeinschaft. Hiermit erklärt Anker Innovations Limited, dass die Funkanlage des Typs T280B allen einschlägigen europäischen Richtlinien entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist auf folgender Website verfügbar:
<https://support.eufy.com/s/articleRecommend?type=Download&secondType=doc>.

Weitere Informationen

Anweisungen zur Netzwerkkonfiguration

Ablauf der Netzwerkkonfiguration:

Standardmäßig wird das Gerät über BLE (Bluetooth Low Energy) mittels der mobilen App konfiguriert. Wenn die BLE-Konfiguration fehlschlägt, wird eine Schaltfläche angezeigt, um eine andere Konfigurationsmethode (AP-Modus) auszuprobieren.

1. BLE (Bluetooth Low Energy) Konfiguration

Auslösebedingung:

Aktivieren Sie die Bluetooth-Netzwerkkonfiguration, indem Sie die Reset-Taste des Geräts drücken.

Statusbeschreibung:

Wenn das Gerät noch nicht mit einem Netzwerk verbunden ist, aktiviert es automatisch die BLE-Übertragung und BLE-Dienste, um eine Bluetooth-basierte Netzwerkkonfiguration bereitzustellen.

2. AP (Access Point) Konfiguration:

Auslösebedingung:

Aktivieren Sie die AP-Netzwerkkonfiguration, indem Sie die Reset-Taste des Geräts drücken.

Statusbeschreibung:

Wenn das Gerät noch nicht mit einem Netzwerk verbunden ist, sendet es einen offenen (ohne Passwort) und sichtbaren AP-Hotspot, um die Netzwerkkonfiguration über den AP-Modus bereitzustellen.

Das Gerät wird:

*Auf Anfragen zur Netzwerkkonfiguration auf TCP-Port 6668 warten.

*Über UDP-Port 5353 senden, um die Geräteerkennung und -verbindung zu unterstützen.

Hinweis:

Stellen Sie während der BLE- und AP-Konfigurationsprozesse sicher, dass Ihre Netzwerkkonfiguration stabil ist und befolgen Sie die Anweisungen, um die Einrichtung abzuschließen. Wenn Probleme auftreten, können Sie die Reset-Taste erneut drücken, um den Konfigurationsprozess neu zu starten.

3. Port-Informationen

TCP-Port 873: Wird für Diagnose und Support während Produktionsprozessen, Kundendienst und Geräterwartung verwendet.