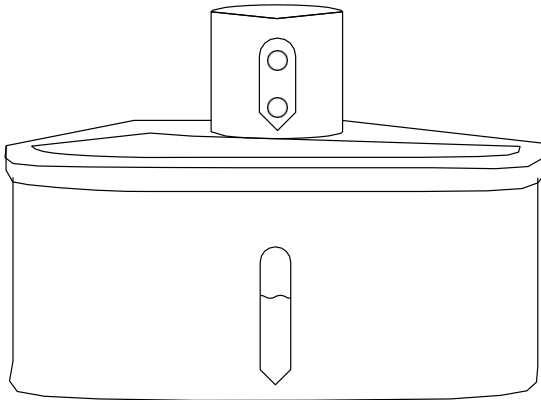


Intelligenter Trinkbrunnen für Hunde und Katzen Petwant W4-L

Bedienungsanleitung



Bitte lesen Sie vor der Verwendung dieses Produkts sorgfältig die Gebrauchsanweisung.

Sicherheitsmaßnahmen

Bedingungen der Betriebsumgebung

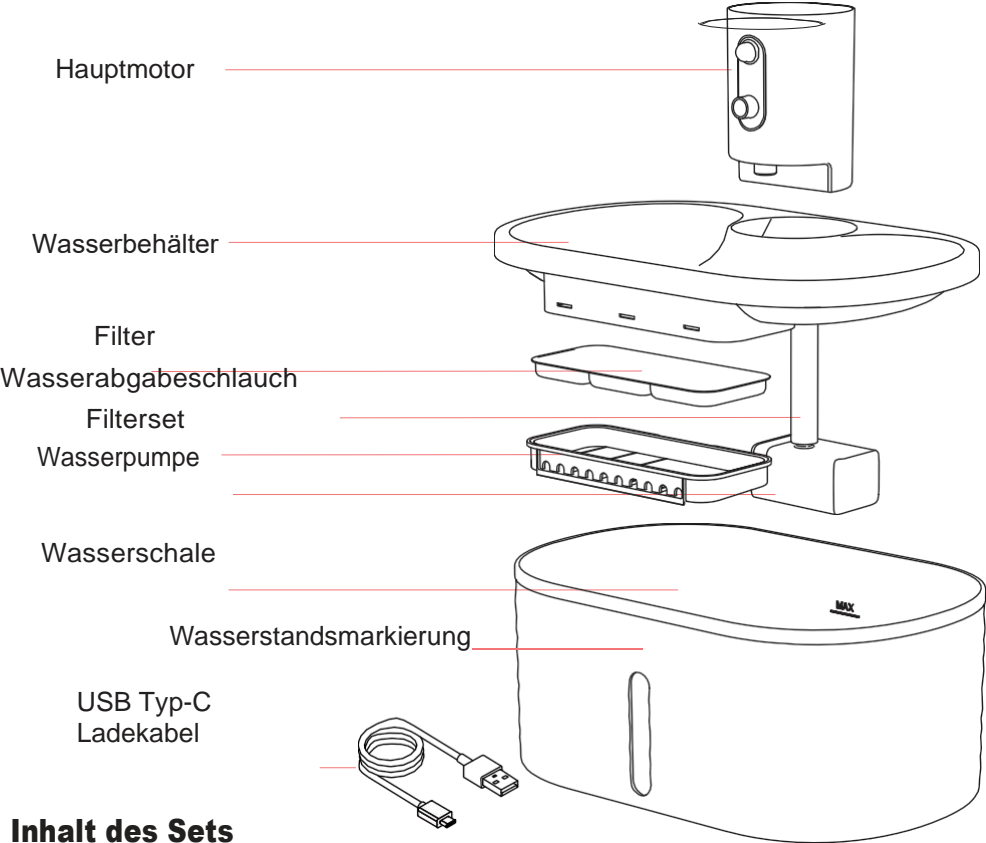
1. Stellen Sie das Gerät waagrecht und stabil auf. Es ist verboten, das Gerät zu kippen, zu schaukeln oder zu drehen.
2. Sonneneinstrahlung kann die interne Elektronik beschädigen oder zu Verfärbungen führen; verwenden Sie das Gerät daher nur in Innenräumen.
3. Verwenden oder lagern Sie das Gerät nicht bei Temperaturen unter 0 °C oder über 40 °C.



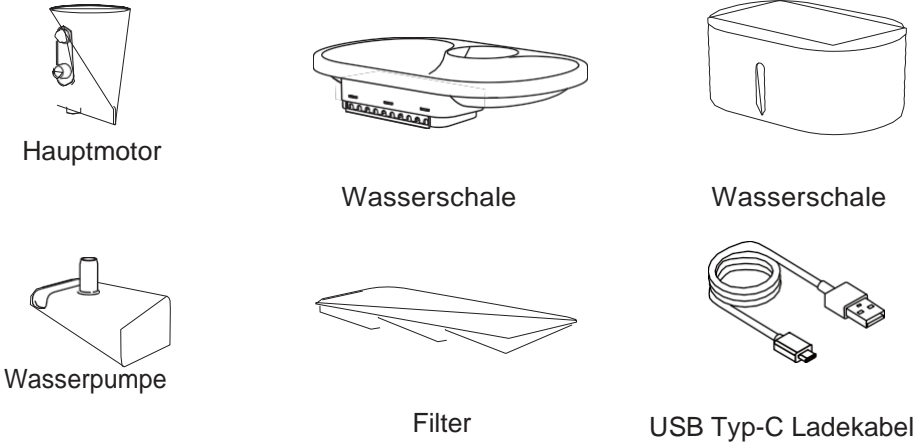
Warnungen und Vorsichtshinweise

1. Verwenden Sie ein Netzteil, um einen stabilen Betrieb zu gewährleisten.
2. Es wird empfohlen, dass Kinder nicht mit dem Gerät spielen oder sich daran zu schaffen machen, um das Risiko zu verringern, wichtige Einstellungen zu verändern oder die Wasserfontäne und ihre beweglichen Teile zu beschädigen. Kinder in der Nähe des Geräts sollten immer von einem Erwachsenen beaufsichtigt werden.
3. Alle Teile des Filters sind für den Verbrauch ungeeignet. Wenn der Filter beschädigt ist, verwenden Sie das Gerät nicht.
4. Tauchen Sie den Hauptmotor nicht in Wasser ein, dies könnte die internen.
5. Das Gerät darf nicht zerlegt, gewartet oder modifiziert werden; dies kann zum Erlöschen der Garantie führen.
6. Achten Sie darauf, dass das Netzkabel oder der Stecker nicht mit Flüssigkeit in Berührung kommt, um einen Stromschlag zu vermeiden.
7. Stellen Sie sicher, dass der Ladeanschluss trocken ist.
8. Das Gerät darf nur mit einem 5V/1A- oder 5V/2A-Adapter geladen werden, andernfalls erlischt die Garantie.
9. Wenn Sie den Brunnen nicht benutzen, schalten Sie ihn aus und lagern Sie ihn an einem trockenen Ort. Laden Sie das Gerät alle 6 Monate auf und warten Sie es.
10. Alle Verpackungsmaterialien sollten sofort nach dem Zerfall des Produkts entsorgt werden, da die für die Verpackung verwendeten Beutel eine Erstickungsgefahr darstellen können.
11. Dieses Gerät ist ausschließlich für die Bewässerung von Haustieren bestimmt. Jede andere Verwendung ist verboten.
12. Überprüfen Sie regelmäßig den Wasserstand, um sicherzustellen, dass der Brunnen ordnungsgemäß funktioniert.
13. Reparieren Sie das Gerät nicht selbst, sondern wenden Sie sich für weitere Informationen an Ihren örtlichen Händler.

Beschreibung des Produkts



Inhalt des Sets



Beschreibung der Schnittstelle

Batterieanzeige:

Die Anzeige blinkt rot:

Verbinden zum Laden (Warnung bei niedrigem

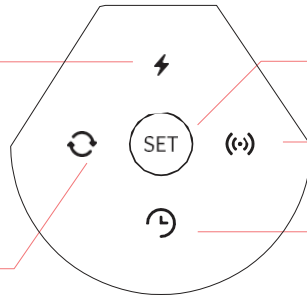
Batteriestand) Die Anzeige blinkt weiß:

während des Ladevorgangs (Anzeige leuchtet

grün, wenn der Akku vollständig geladen ist) Die

Anzeige leuchtet weiß:

Es funktioniert einwandfrei und bleibt über dem Entladepegel der Batterie.



Einstellknopf drücken: drücken: Wasserdosiermodus umschalten

3 Sekunden lang gedrückt halten: Das Gerät wird ein- und ausgeschaltet. Induktionsbetrieb

Timer-Modus (Wasserdosierung für 15 Sekunden alle 15 Minuten)

Standard-Modus

(Funktioniert nur mit Stromanschluss)

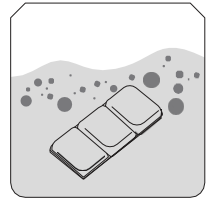
Installation und Konfiguration von Wasserfontänen

1. Weichen Sie den Filter 5 Minuten lang in Wasser ein und spülen

Sie ihn gründlich aus. Hinweise:

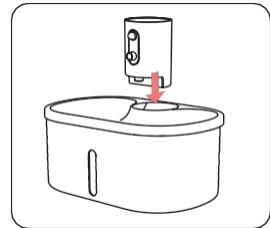
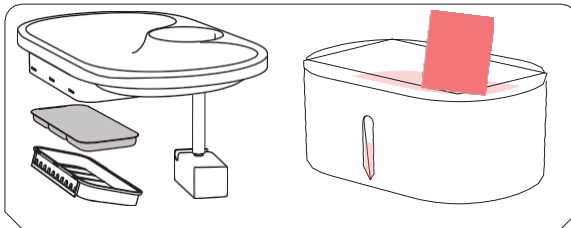
1) Vergewissern Sie sich, dass der Filter gründlich eingeweicht wurde, da sonst der Wasserdurchfluss durch den Filter blockiert wird, was zu einem Überlaufen führt.

Weichen Sie den Filter nicht in einem Behälter mit Wasser ein, um zu verhindern, dass sich Staub auf seiner Oberfläche absetzt.



2. Setzen Sie den Filter in das Filterset ein und gießen Sie die entsprechende Menge Wasser in die Wasserschale.

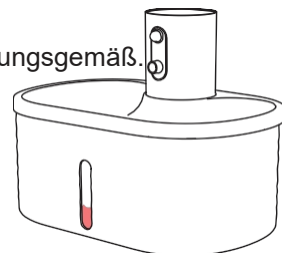
3. Richten Sie den Hauptmotor aus und richten Sie ihn nach unten in das Gerät.



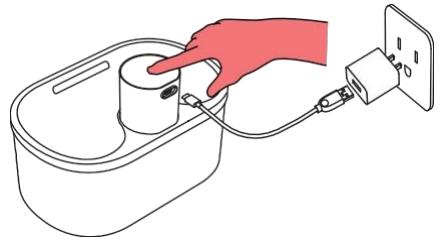
Wassermangel-Warnung

○ Die Anzeige leuchtet weiß: Die Wasserpumpe arbeitet ordnungsgemäß.

● Die Anzeige leuchtet rot: Warnung vor Wasserknappheit, rechtzeitig Wasser nachfüllen



4. Halten Sie die Einstelltaste gedrückt, um den Springbrunnen einzuschalten, und vergewissern Sie sich, dass das Gerät ordnungsgemäß mit Strom versorgt wird, oder schließen Sie es an eine Steckdose an.
5. Wählen Sie den entsprechenden Wasserdosierungsmodus.



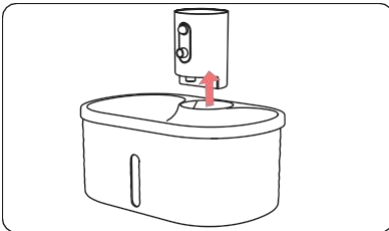
Vorsicht:

Wir empfehlen, den Springbrunnen zunächst am Netz zu betreiben und ihn auf den Standardmodus einzustellen und dann auf andere Modi umzuschalten, wenn sich die Tiere nach einiger Zeit an den Betrieb gewöhnt haben.

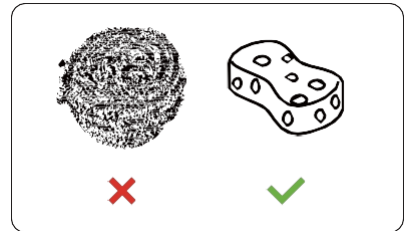
Reinigung

Reinigen Sie das Innere des Brunnens und der Tränke

1. Entfernen Sie den Hauptmotor
2. Waschen Sie alle Teile mit Ausnahme des Hauptmotors. Verwenden Sie zur Reinigung keine Metallwerkzeuge wie Stahlstangen oder Scheuermittel, um die Oberfläche des Geräts nicht zu beschädigen.
3. Der Wassertank ist nicht für die Reinigung im Geschirrspüler geeignet.



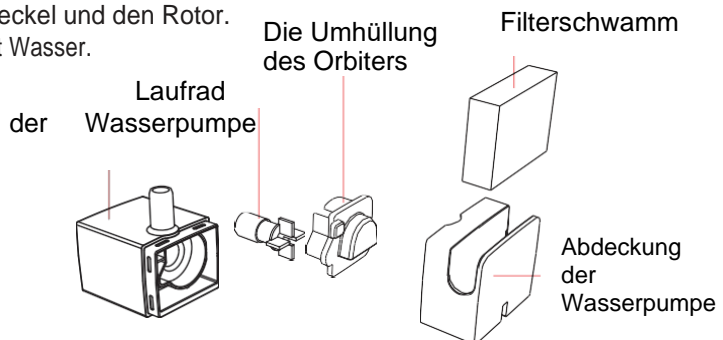
①



②

Reinigung von Filtern

1. Entfernen Sie den Filterschwamm.
2. Entfernen Sie den Deckel der Wasserpumpe.
3. Entfernen Sie den Rotordeckel und den Rotor.
4. Reinigen Sie das Laufrad mit Wasser.



Wartung

1. Der Filter und der Filterschwamm sollten alle 2 bis 4 Wochen gewechselt werden. Im Folgenden werden drei Bedingungen genannt, unter denen der Filter alle 2 Wochen gewechselt werden sollte:
 - a. Hohe Benutzungshäufigkeit
 - b. Familien mit vielen Tieren
 - c. Wasserfontäne arbeitet im Standardmodus
2. Die Wasserpumpe und der Springbrunnen sollten wöchentlich gereinigt werden.

Spezifikationen

Produktname: Petwant Intelligenter Trinkbrunnen für Hunde und Katzen Model: W4

Abmessungen:

260 mm*170 mm*175mm

Material: ABS

Gewicht: ca. 0,7 kg

Umfang: 2,5 l

Bestimmung: Katzen, hunde,
kleine Tiere

Stromversorgung: USB 5V1A

Nennleistung: 0,5 W

Batteriekapazität: 5 000 mA

Fehlersuche

Problem	Lösung
Überschüssiges Wasser	Weichen Sie den Filter 5 Minuten lang in Wasser ein und spülen Sie ihn gründlich aus.
	Wenn der Filter verstopft ist oder lange Zeit nicht benutzt wurde, sollte er rechtzeitig ausgetauscht oder gereinigt werden.
Der Wasserstand in der Schüssel liegt unter dem Mindestwert.	Der Wasserstand in der Schüssel liegt unter dem Mindestwert.
	Reinigen Sie die Wasserpumpe, die Wasserschale und den Springbrunnen.
	Abgeklemmte oder leere Batterie: Vergewissern Sie sich, dass der Hauptmotor richtig montiert ist, und schließen Sie den Adapter an, um den Ladezustand der Batterie zu überprüfen.
Geringer Wasserdurchfluss	Die Wasserpumpe muss zum ersten Mal oder nach langer Lagerung entlüftet werden (was häufig vorkommt).
	Schmutz oder Haare in der Wasserpumpe, reinigen Sie die Wasserpumpe gemäß den Anweisungen.
	Das Wasser in der Schüssel ist unter dem Mindeststand, es muss nachgefüllt werden.
Verunreinigungen in der Wasserschale und im Filter	Wechseln Sie das Wasser in der Schale regelmäßig.
	Achten Sie darauf, dass der Filter vor der Verwendung eingeweicht und gründlich gereinigt wird.

Sicherheitsmaßnahmen::

1. Prüfen Sie vor dem Laden, ob die Kontakte des Geräts sauber sind.
2. Lassen Sie das Gerät während des Gebrauchs und des Aufladens niemals unbeaufsichtigt.
3. Vergewissern Sie sich, dass Sie das Gerät in einem Notfall schnell von der Stromquelle trennen können.
4. Setzen Sie das Gerät niemals hohen Temperaturen aus.
5. Laden Sie das Gerät in einem trockenen und gut belüfteten Bereich auf, fern von brennbaren Materialien, und halten Sie einen Mindestabstand von 1 m zu anderen Gegenständen ein.
6. Decken Sie das Gerät beim Aufladen niemals ab.
7. Verwenden Sie niemals Netzadapter, Ladestationen, Kabel usw. ohne die Empfehlung und Genehmigung des Herstellers.
8. Achten Sie auf Ihr Eigentum, das Gerät ist mit schwer zu löschenden Zellen ausgestattet, rüsten Sie sich mit einem Feuerlöschblatt aus.

Umweltschutz



Elektronikschrott, der gemäß der EU-Richtlinie gekennzeichnet ist, darf nicht mit anderen Siedlungsabfällen entsorgt werden. Er unterliegt der getrennten Sammlung und dem Recycling an ausgewiesenen Standorten. Indem Sie sicherstellen, dass er ordnungsgemäß entsorgt wird, können Sie mögliche negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit vermeiden. Das Sammelsystem für Altgeräte entspricht den örtlichen Umweltvorschriften für die Abfallentsorgung. Für nähere Informationen wenden Sie sich bitte an die Gemeindeverwaltung, die Abfallbehandlungsanlage oder das Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.



Das Produkt entspricht den Anforderungen der so genannten Richtlinien des neuen Konzepts der Europäischen Union (EU) zu Fragen der Nutzungssicherheit, des Gesundheits- und Umweltschutzes, in denen die zu erkennenden und zu beseitigenden Gefahren spezifiziert werden.

Dieses Dokument ist eine Übersetzung der Original-Bedienungsanleitung des Herstellers.

Das Gerät ist mit einem wiederaufladbaren Akku ausgestattet, der aufgrund seiner physikalischen und chemischen Struktur mit der Zeit und dem Gebrauch altert. Der Hersteller gibt eine maximale Betriebszeit für das Gerät unter Laborbedingungen an, bei denen die Betriebsbedingungen für das Gerät optimal sind und bei denen der Geräteakku neu und voll geladen ist. Die tatsächliche Betriebszeit kann von der im Angebot angegebenen Zeit abweichen und ist kein Mangel des Gerätes, sondern ein Mangel des Produktes.

Das Produkt muss regelmäßig durch den Benutzer oder eine spezialisierte Servicestelle auf eigene Kosten gewartet (gereinigt) werden. Sofern in der Betriebsanleitung keine Angaben zur notwendigen zyklischen Wartung oder Instandhaltung gemacht werden, ist die Abweichung des physikalischen Zustandes des Produktes von dem eines physikalisch neuen Produktes regelmäßig, mindestens einmal wöchentlich, zu beurteilen. Wird eine Abweichung festgestellt, so sind unverzüglich Wartungs- (Reinigungs-) oder Instandhaltungsmaßnahmen durchzuführen. Die Unterlassung einer ordnungsgemäßen Wartung (Reinigung) und Reaktion auf den festgestellten Abweichungszustand kann zu einer dauerhaften Beschädigung des Produkts führen. Der Garantiegeber haftet nicht für Schäden, die auf Fahrlässigkeit zurückzuführen sind.

LI-ION-Akku

Das Gerät ist mit einem LI ION-Lithium-Ionen-Akku ausgestattet, der aufgrund seiner physikalischen und chemischen Struktur mit der Zeit und dem Gebrauch altert. Der Hersteller gibt eine maximale Betriebsdauer für das Gerät unter Laborbedingungen an, wenn die Betriebsbedingungen für das Gerät optimal sind und der Akku selbst neu und voll geladen ist. Die tatsächliche Betriebsdauer kann von der im Angebot angegebenen abweichen und ist kein Mangel des Geräts, sondern eine Eigenschaft des Produkts. Um die maximale Lebensdauer des Akkus zu erhalten, wird nicht empfohlen, den Akku auf weniger als 3,18 V oder 15% der Gesamtkapazität zu entladen. Niedrigere Werte, wie z. B. 2,5 V für eine Zelle, führen zu einer dauerhaften Beschädigung des Akkus und sind nicht durch die Garantie abgedeckt. Wenn Sie den Akku oder das gesamte Gerät länger als einen Monat nicht verwenden, laden Sie den Akku auf 50 % auf und überprüfen Sie den Ladezustand regelmäßig alle zwei Monate. Lagern Sie den Akku und das Gerät an einem trockenen Ort, geschützt vor Sonne und negativen Temperaturen.

LIPO-Akku

Das Gerät ist mit einem LI PO-Akku (Lithium-Polymer-Akku) ausgestattet, der aufgrund seiner physikalischen und chemischen Struktur mit der Zeit und dem Gebrauch altert. Der Hersteller gibt eine maximale Betriebsdauer für das Gerät unter Laborbedingungen an, wenn die Betriebsbedingungen für das Gerät optimal sind und der Akku selbst neu und voll geladen ist. Die tatsächliche Betriebsdauer kann von der im Angebot angegebenen abweichen und ist kein Mangel des Geräts, sondern eine Eigenschaft des Produkts. Um die maximale Lebensdauer des Akkus zu erhalten, wird empfohlen, den Akku nicht auf weniger als 3,5 Volt oder 5% der Gesamtkapazität zu entladen. Niedrigere Werte, wie z. B. 3,2 V für eine Zelle, führen zu einer dauerhaften Beschädigung des Akkus und sind nicht durch die Garantie abgedeckt. Wenn Sie den Akku oder das gesamte Gerät länger als einen Monat nicht verwenden, laden Sie den Akku auf 50 % auf und überprüfen Sie den Ladezustand regelmäßig alle zwei Monate. Lagern Sie den Akku und das Gerät an einem trockenen Ort, geschützt vor Sonne und negativen Temperaturen.

Konformitätserklärung, Garantie und Nachgarantieservice Das Gerät ist für die Verwendung in EU-Ländern zugelassen und trägt daher die CE-Kennzeichnung. Alle erforderlichen Unterlagen sind auf der Website www.elektro-halsbänder.de verfügbar. Änderungen der technischen Parameter, Merkmale und Druckfehler sind vorbehalten.

Servicezentrum und Vertrieb

Elektro-halsbänder.de

Sedmidomky 459/8

101 00 Prag

Tschechische Republik

+49 176 34 433 212

info@elektro-halsbänder.de

