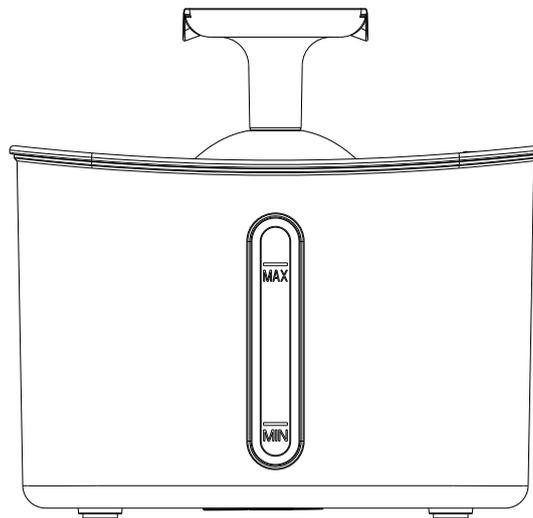


Petsyncro®

Gebrauchsanleitung RefreshMe Cat



Herzlichen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben! Um das Beste aus Ihrem neuen Gerät herauszuholen, bitten wir Sie, die Bedienungsanleitung aufmerksam zu lesen. Sie enthält wichtige Hinweise zur richtigen Nutzung und Pflege. Bewahren Sie die Anleitung auch für die Zukunft sicher auf, damit Sie jederzeit darauf zurückgreifen können. Bitte beachten Sie, dass wir für falsche Bedienung, Handhabung und Produktmodifikationen keine Verantwortung übernehmen können. Wenn Sie Fragen haben oder Unterstützung benötigen, stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

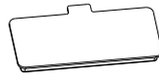
Ihnen und Ihrem pelzigen Freund viel Freude mit dem neuen Produkt!

Inhalt:



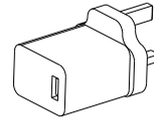
A

Wasserauslass



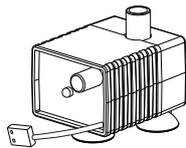
B

Filter



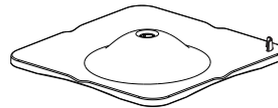
C

Adapter



D

Wasserpumpe



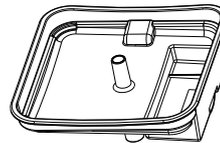
E

Wasseraufbewahrungsschale



F

Gehäuseschale

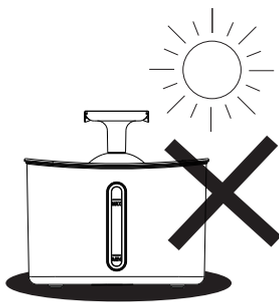


G

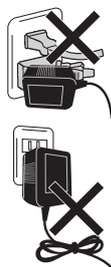
Filterschale

Bitte beachten Sie:

- Stellen Sie den Brunnen gemäß den Anweisungen in dieser Anleitung auf und bedienen Sie ihn dementsprechend.
- Dieser Brunnen ist ausschließlich dazu bestimmt, Katzen mit Flüssigkeit zu versorgen.
- Nur für den Gebrauch im Innenbereich.
- Vermeiden Sie es, das Produkt auseinanderzunehmen, um Schäden zu vermeiden.
- Setzen Sie den Brunnen keiner direkten Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit aus.
- Stellen Sie sicher, dass er außerhalb der Reichweite von Kindern steht.
- Stellen Sie den Brunnen auf eine stabile, flache Oberfläche, um Auslaufen und mögliche Stromschläge zu vermeiden.
- Stellen Sie vor dem Anschließen immer sicher, dass sowohl der Adapter als auch Ihre Hände trocken sind.
- Knicken oder dehnen Sie das Kabel nicht, und binden es nicht fest.
- Verwenden Sie nur den mitgelieferten oder einen kompatiblen Adapter.
- Richten Sie den Adapter nur an einem gut belüfteten Ort ein.
- Dieser Brunnen ist nur für Haustiere bestimmt. Verwenden Sie ihn nicht für andere Zwecke.
- Stellen Sie den Brunnen nicht in der Nähe oder auf anderen elektrischen Geräten auf.
- Verwenden Sie ihn nicht in einer Tiertransportbox oder einem Tierkäfig.
- Trennen Sie den Strom, wenn Sie den Brunnen längere Zeit nicht benutzen.
- Um die Lebensdauer der Pumpe zu erhalten, füllen Sie nie mehr Wasser als den angegebenen Höchststand ein und stellen Sie sicher, dass die Wassertemperatur 50 °C (122 °F) nicht übersteigt.
- Positionieren Sie die Steckdose aus Sicherheitsgründen höher als den Brunnen Farbanzeigen:
 - Blau: Der Brunnen funktioniert ordnungsgemäß.
 - Rot: Der Wasserstand ist niedrig. Wenn nicht nachgefüllt wird, schaltet sich das Gerät automatisch ab.



Bitte setzen Sie das Gerät nicht direktem Sonnenlicht aus.



Stecken Sie nicht mehrere Adapter in eine Steckdose.



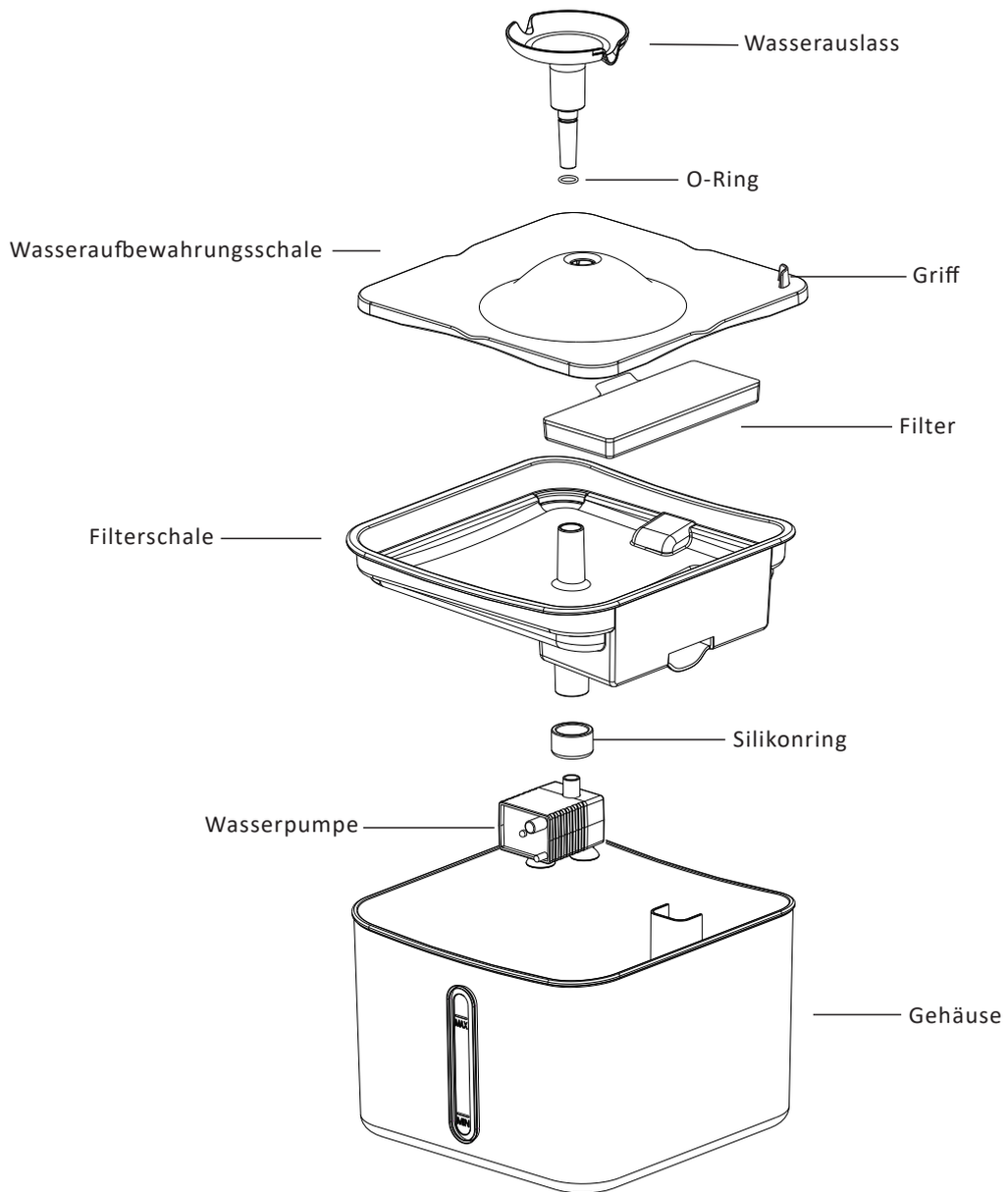
Bitte trocknen Sie Ihre Hände, bevor Sie den Stecker anschließen/abziehen.



Bitte vermeiden Sie, das Produkt fallen zu lassen.

Bitte knicken oder dehnen Sie das Kabel nicht, und binden es nicht fest.

Aufbau:



Installationsschritte für den RefreshMe Cat:

Vor der Installation

1. Reinigen Sie die Schale des Brunnens und alle Zubehörteile vorsichtig mit einem Schwamm und neutralem Reinigungsmittel. Verwenden Sie keine Scheuermittel (Abb. 1).
2. Tauchen Sie den neuen Filter in Leitungswasser. Spülen Sie ihn mehrmals aus, bis keine Kohlenstoffpartikel mehr freigesetzt werden (Abb. 2).

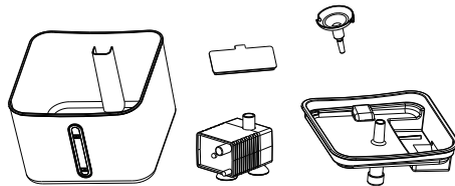


Abb. 1

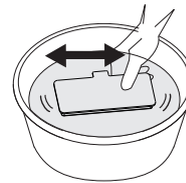


Abb. 2

Installation

1. Führen Sie das Pumpenkabel durch die Seitenkammer im Brunnengehäuse. Positionieren Sie die Pumpe anschließend in ihrem dafür vorgesehenen Steckplatz und achten Sie dabei auf die richtige Ausrichtung (Abb. 3 und Abb. 4).

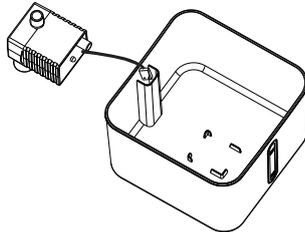


Abb. 3

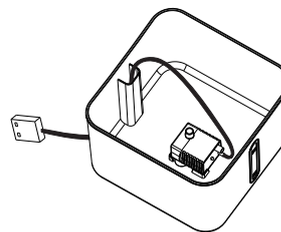


Abb. 4

2. Füllen Sie den Brunnen bis zur Markierung „Max“ mit Wasser. Dadurch wird ein Überlaufen des Wassers aus der Kabel-Seitenkammer verhindert. Wenn der Wasserstand unter die Markierung „Min“ fällt, kann die Pumpe lautere Geräusche erzeugen. Wenn die Kontrollleuchte rot leuchtet, ist es Zeit, mehr Wasser hinzuzufügen (Abb. 5 und Abb. 6).

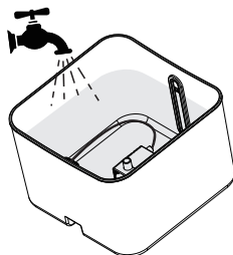


Abb. 5

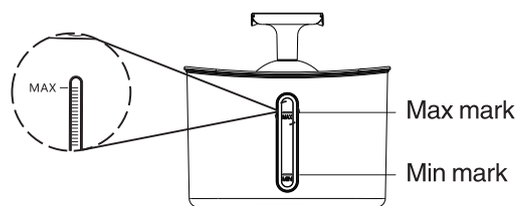


Abb. 6

3. Setzen Sie die Filterschale in das Brunnengehäuse ein und achten Sie dabei auf die richtige Ausrichtung (Abb. 7). Überprüfen Sie, ob die Filterschale mit dem Silikonring ausgestattet ist.

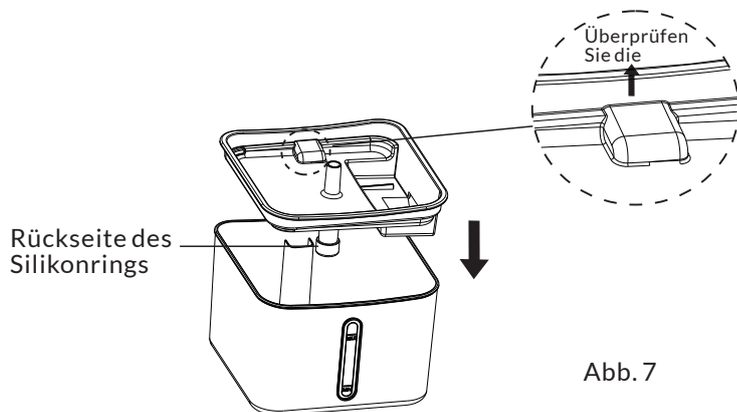
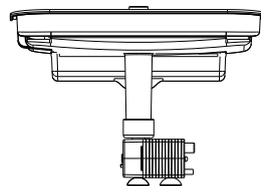


Abb. 7

4. Stellen Sie sicher, dass der Einlass des Filterbehälters mit dem Auslass der Pumpe übereinstimmt (Abb. 8).



Abb. 8



Der Wasserauslass der Filterschale sollte mit dem Ausgang der Pumpe verbunden sein

5. Montieren Sie alle Komponenten, indem Sie die folgenden Schritte befolgen. Achten Sie genau auf die richtige Positionierung des Filters, der Behälter und des Wasserauslasses (wie in Abb. 9, Abb. 10 und Abb. 11 dargestellt).

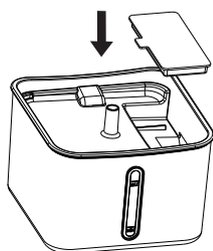


Abb. 9

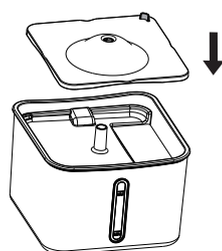


Abb. 10

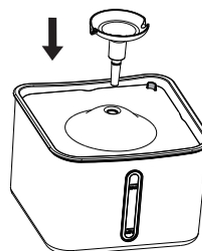


Abb. 11

6. Schließen Sie den Adapter an den Stecker der Pumpe an. Stecken Sie den Adapter dann in eine Steckdose (Abb. 12).

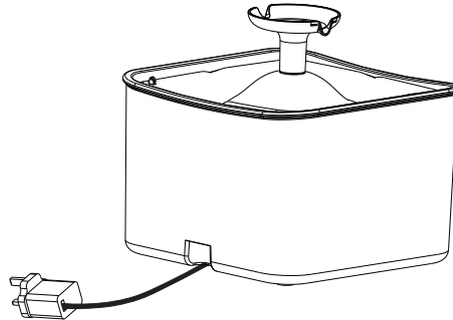


Abb. 12

Hilfe zur Fehlerbehebung:

Symptom	Mögliche Ursachen	Lösungen
Pumpe läuft nicht an	<ul style="list-style-type: none"> • Pumpenkomponenten sind nicht richtig zusammengesetzt. • Die Rotorblätter der Pumpe sind blockiert. • Die Adapterverbindung ist locker. • Schmutz hat dazu geführt, dass der Rotor und seine magnetischen Teile feststecken. • Haustiere haben das Kabel beschädigt. 	<ul style="list-style-type: none"> • Stellen Sie sicher, dass die Pumpe richtig zusammengesetzt ist. • Nehmen Sie den Pumpenrotor heraus, überprüfen Sie ihn und bauen Sie ihn erneut ein. • Stellen Sie sicher, dass der Adapter richtig in der Steckdose sitzt. • Überprüfen Sie regelmäßig die Rotorblätter und den Rotormagneten und entfernen Sie alle Ablagerungen. • Behalten Sie Ihr Haustier in der Nähe des Brunnens im Auge, um mögliche Schäden zu vermeiden und dessen Sicherheit zu gewährleisten.
Der Brunnen spendet wenig Wasser, kein Wasser oder erzeugt ungewöhnliche Geräusche	<ul style="list-style-type: none"> • Die Pumpe ist nicht richtig installiert. • Die Pumpe läuft trocken. • In der Rotorkammer hat sich Luft angereichert. • Der Pumpenrotor ist entweder beschädigt oder stark abgenutzt. • Der Filter ist verstopft. • Die Pumpenabdeckung sitzt nicht richtig. 	<ul style="list-style-type: none"> • Stellen Sie sicher, dass die Pumpe richtig zusammengesetzt und in der richtigen Position sitzt. • Wenn nicht genügend Wasser vorhanden ist, füllen Sie den Brunnen erneut auf. • Um eingeschlossene Luft aus der Rotorkammer der Pumpe zu entfernen, stecken Sie die Stromquelle mehrmals ein und aus. • Wenn die Rotorflügel beschädigt oder übermäßig abgenutzt sind, ersetzen Sie den Rotor durch einen neuen. • Überprüfen Sie regelmäßig den Filter und wechseln Sie ihn bei Bedarf. • Bringen Sie die Pumpenabdeckung fest und ordnungsgemäß an.

Pumpe und Adapter überhitzen	<ul style="list-style-type: none"> • Die Pumpe läuft trocken. 	<ul style="list-style-type: none"> • Überwachen Sie den Wasserstand. • Wenn der Wasserstand niedrig ist, füllen Sie Wasser mit einer Temperatur unter 35 °C (95 °F) nach. • Wenn der Adapter zu warm wird, ziehen Sie den Stecker. • Lassen Sie ihn abkühlen, bevor Sie ihn wieder einstecken.
Wasser läuft über	<ul style="list-style-type: none"> • Der Wasserstand ist über die Kapazität hinaus aufgefüllt. 	<ul style="list-style-type: none"> • Achten Sie darauf, dass Sie beim Hinzufügen von Wasser nicht über die MAX-Markierung hinaus auffüllen.
Die Pumpe ist betriebsbereit, aber es fließt kein Wasser	<ul style="list-style-type: none"> • Der Filter ist verstopft. Der Silikonring am Wasserauslass der Pumpe hat sich gelöst 	<ul style="list-style-type: none"> • Ersetzen Sie den Filter durch einen neuen. • Überprüfen Sie den Silikonring und stellen Sie sicher, dass er sicher sitzt.

Reinigungs- und Wartungsanleitung:

Reinigung und Wartung der Brunneneinheit:

- Stellen Sie vor der Reinigung sicher, dass das Gerät vom Stromnetz getrennt ist. Halten Sie den Adapter immer trocken.
- Vermeiden Sie die Verwendung von Benzin, Kerosin, Polierpulver, Bleichmittel oder anderen chemischen Mitteln.
- Die Außenhülle, der Wasserbehälter und die Wasserfilterschale können vorsichtig mit warmem Wasser von höchstens 50 °C (122 °F) abgespült werden. Vermeiden Sie das Einweichen in heißem Wasser.
- Unterbrechen Sie vor der Durchführung der täglichen Wartung immer zuerst die Stromversorgung. Reinigen Sie die Oberfläche des Brunnen mit einem weichen Tuch.
- Für optimale Ergebnisse wechseln Sie das Wasser alle 3-4 Tage. Zerlegen Sie regelmäßig den Wasserspeicher und die Filterschalen, um Fell und andere angesammelte Rückstände zu entfernen.
- Wenn Sie den RefreshMe Cat längere Zeit nicht verwenden möchten, reinigen sie ihn gründlich und lagern ihn trocken.

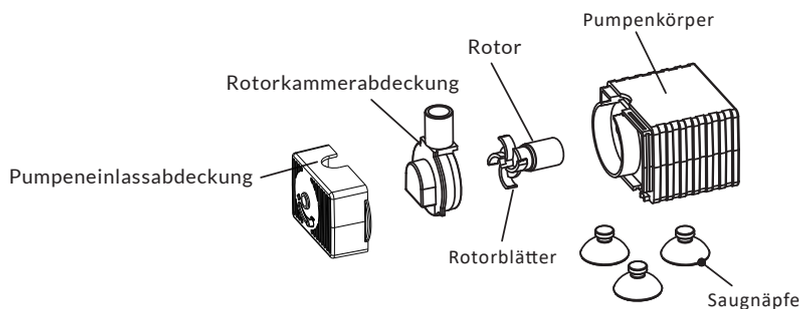
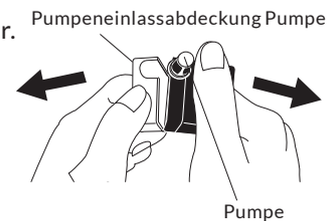
Reinigung und Wartung der Pumpe:

- Ziehen Sie vor der Wartung oder Reinigung immer den Netzadapter.
- Entnehmen Sie den Rotor vor der Reinigung.
- Mit der Zeit können sich Rückstände wie Haare, Speisereste und Mineralablagerungen um die Rotorblätter der Pumpe ansammeln und diesen möglicherweise blockieren. Um einen effizienten Betrieb aufrechtzuerhalten, ist es ratsam, den Rotor mindestens einmal im Monat zu überprüfen und zu reinigen.

Anleitung zur Reinigung der Wasserpumpe

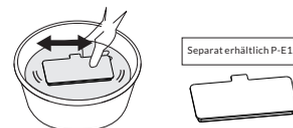
Befolgen Sie diese Schritte, um die Wasserpumpe zu reinigen:

- Beachten Sie das bereitgestellte Diagramm. Trennen Sie die Pumpe, wie durch die Richtungspfeile angezeigt, und ziehen Sie somit die Pumpeneinlassabdeckung ab.
- Sobald die Pumpeneinlassabdeckung entfernt ist, lösen Sie die Rotorkammerabdeckung und entfernen Sie anschließend den Rotor.
- Reinigen Sie die Rotorblätter, indem Sie sie mit Wasser abspülen. Verwenden Sie ein Wattestäbchen, um den Schmutz im Inneren der Pumpe vorsichtig zu entfernen. Achtung: Vermeiden Sie Druck auf die Stahlachse im Inneren der Rotorkammer. Stellen Sie sicher, dass das Kabel während des gesamten Reinigungsvorgangs trocken bleibt.



Filterreinigung und -wartung:

- Verwenden Sie beim Reinigen des Filters keine Reinigungsmittel. Spülen Sie ihn einfach mit sauberem Wasser aus. Für eine optimale Leistung ersetzen Sie den Filter jeden Monat.
- Verwenden Sie immer den Original RefreshMe Cat Filter.
- Vermeiden Sie die Verwendung inkompatiblen Ersatzfiltern.



Technische Daten:

Produkt	RefreshMe Cat	Leistung	0.5W
Modell	P-K1	Gewicht	0.61KG
Stromversorgung	100~240V 50/60Hz	Abmessung	185*185*179mm

Garantiekarte

Produkt-/Seriennummer:

Einzelhandel / Verkäuferadresse:

Kaufdatum:

Stempel:

Unterschrift des Käufers:

Für dieses Produkt gilt eine Garantie von zwei (2) Jahren ab Kaufdatum gegen Herstellungs- und Materialfehler. Um diese Garantie in Anspruch zu nehmen, bewahren Sie bitte Ihre datierte Originalquittung oder Rechnung als Kaufbeleg auf und senden Sie den defekten Artikel an die Verkaufsstelle zurück. Von der Garantieleistung ausgeschlossen sind Schäden am Gerät, die durch missbräuchliche oder unsachgemäße Anwendung, Transportschäden, Gewaltanwendung oder Fremdeinwirkung entstanden sind. Darüber hinaus schließt die Garantie ausdrücklich jegliche Vorfälle oder Folgeschäden aus, einschließlich, aber nicht beschränkt auf, den Verlust von Haustieren oder anderen Tieren aufgrund von Mängeln oder Ausfällen dieses Produkts.

Wir bedanken uns für Ihr Vertrauen und setzen uns dafür ein, dass Sie mit unseren Produkten zufrieden sind.

Petsyncro:

Kontakt: United Tech Germany GmbH – Buddestr. 76 - 47809 Krefeld – www.petsyncro.de