

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Plüsch-Funktionshundes mit Akustik- und Berührungssensoren. Dieser wachsame Plüsch-Funktionshund bewegt sich und bellt bei Berührung oder Geräuschen wie ein echter Hund.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie den Plüsch-Funktionshund optimal einsetzen können.

Lieferumfang

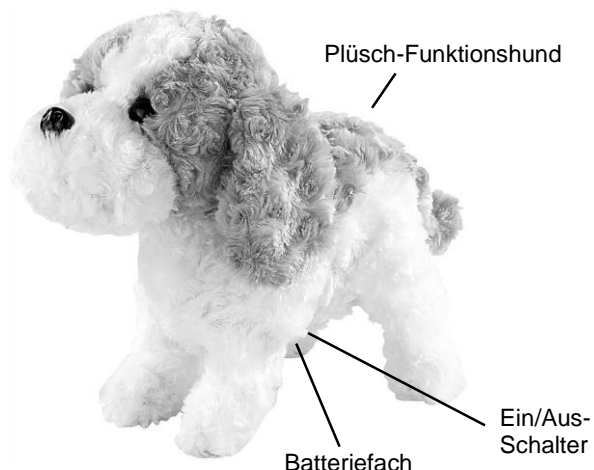
- Plüsch-Funktionshund mit Akustik- und Berührungssensoren
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt: 4 Batterien des Typs AA (Mignon)

Technische Daten

Stromversorgung	4 Batterien, Typ AA (Mignon)
Berührungssensoren an	Hals, Kopf, Rücken, Schwanz
Akustiksensoren	ja
Akustikfunktionen	bellen, jaulen, knurren
Bewegungsfunktionen	„Sitz“, „Männchen“ machen, wackeln
Abmessungen (HxL)	ca. 20 cm x 30 cm

Produktdetails



Inbetriebnahme

Der Plüsch-Funktionshund wird durch 4 Batterien des Typs AA mit Strom versorgt.

1. Öffnen Sie den Klettverschluss an der Unterseite des Plüsch-Funktionshundes.
2. Öffnen Sie mit Hilfe eines kleinen Kreuz-Schraubendrehers das Batteriefach und legen vier Batterien des Typs AA ein. Beachten Sie dabei die Kennzeichnung zur korrekten Polarität im Batteriefach.
3. Schließen Sie das Batteriefach und verschrauben die Abdeckung mit den zuvor entfernten Schrauben, um die Klappe wieder sicher zu fixieren.
4. Schließen Sie den Klettverschluss.

Verwendung

1. Stellen Sie den Plüsch-Funktionshund an eine gewünschte Stelle und schalten ihn ein, indem Sie den Schalter unterhalb des Batteriefachs auf **ON** stellen.
2. Der Plüsch-Funktionshund reagiert auf Berührungen an Hals, Kopf, Rücken und Schwanz oder Geräusche wie zum Beispiel Händeklatschen.
3. Schalten Sie den Plüsch-Funktionshund wieder aus, indem Sie den Schalter unterhalb des Batteriefachs auf **OFF** stellen.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren

- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!



Achtung!

Enthält verschluckbare Kleinteile.

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **nicht** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Wichtige Hinweise zu Batterien und deren Entsorgung

Batterien gehören **NICHT** in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Batterien zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben.

Sie können Ihre Batterien bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Batterien der gleichen Art verkauft werden.

- Batterien gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Nehmen Sie die Batterien aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NC-1686 in Übereinstimmung mit der Sicherheit von Spielzeug RICHTLINIE 2009/48/EG, der RoHS Richtlinie 2011/65/EU und der EMV - Richtlinie 2014/30/EU befindet.

Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
16.02.2016

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NC-1686 ein.

Weitere Infos und FAQs zu Playtastic-Produkten finden Sie auf: www.playtastic.de.