NABC **T22** Total Wireless Earphones Sicherheitshinweise & Bedienungsanleitung Bitte lesen Sie dieses Handbuch vor

www.nabo.at

der Verwendung sorgfältig durch.

Sicherheitshinweise. Wir wünschen Ihnen viel Freude bei der Verwendung ihres NABO Produkts. NABO-Sales-Team

Sehr geehrter NABO-Kunde,

vielen Dank, dass Sie sich für dieses NABO Produkt entschieden haben. NABO Produkte sind so konzipiert, dass sie selbst bei Topausstattung noch kinderleicht in der Bedienung sind. Wir arbeiten stätig daran die Qualität unserer Produkte auf höchstem Niveau zu halten und stetig zu verbessern. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor Gebrauch durch und beachten Sie die

Sollte das Produkt nicht ordnungsgemäß funktionieren, wenden Sie sich bitte an Ihren

rma tool/. Unsere Mitarbeiter helfen Ihnen gerne, eventuelle Probleme zu lösen. Um die

Produktleistung zu verbessern, aktualisieren wir die Produkte. Änderungen vorbehalten!

Händler oder den NABO-Kundendienst unter: https://www.nabo.at/reklamation/

Die Ohrhörer sollten an einem trockenen, belüfteten Ort aufbewahrt werden. Vermeiden Sie Kontakt mit Öl, Dampf, Feuchtigkeit, Staub usw., damit die Produktleistung nicht beeinträchtigt Reinigen Sie die Ohrhörer nicht mit reizenden organischen Lösungsmitteln

oder Gegenständen, die solche Stoffe

Die Ohrhörer sollten korrekt und wie

erforderlich auf standardisierte Weise

verwendet werden. Beachten Sie auch Sie auf den Einfluss der Nutzungsumgebung. Zur Gewährleistung einer reibungslosen Verbindung sollte der Abstand zwischen Telefon und Ohrhörern maximal 10 Meter betragen. Wenn Probleme mit den Ohrhörern vorliegen, wie Verbindungs- oder Kommunikationsprobleme, demontieren Sie das Gehäuse der Ohrhörer und

das Zubehör nicht ohne Genehmigung.

Andernfalls erlischt die Garantie.

Standard-Kfz-Ladegerät oder ein gua- Beim Aufladen des Etuis blinkt die LED lifiziertes Ladegerät entsprechend den des Etuis rot. Wenn das Etui vollständig Angaben unseres Unternehmens auf. geladen ist, leuchtet die rote Leuchte Stellen Sie eine normale Benutzung der durchgehend. VOR DER ERSTEN BENUTZUNG

LADE-LED

Ohrhörer sicher, indem Sie darauf achten, Einschalten: 1. Öffnen Sie die Ladeschale 2. Drücken Sie 2 s lang sowohl auf den L- als auch den R-Ohrhörer Ausschalten: 1. Stecken Sie beide Ohrhörer in die Ladeschale.

2. Drücken Sie 6 s lang sowohl auf den

L- als auch den R-Ohrhörer

VERBINDEN Anschließend können Sie auf Ihrem Mobiltelefon nach "NABO T22" suchen

Nach dem Öffnen des Ladeetuis und dem Drücken Sie die Multifunktionstaste an Herausnehmen der Ohrhörer koppeln sich einem der Ohrhörer 2 Sekunden lang. Der

linker und rechter Ohrhörer automatisch. Google-Sprachassistent/Siri wird aktiviert Hinweis: Die Steuerfunktionen können je und den Eintrag zur Verbindung antippen. nach verbundenem Gerät variieren.

Titel wiedergeben/anhalten Durch einfache Berührung der Multifunktionstaste an einem der Ohrhörer wird der Titel angehalten/wiedergegeben Anruf annehmen/beenden tionstaste an einem der Ohrhörer wird ein

Anruf angenommen/beendet

Nächsten Titel aufrufen

Ohrhörer 3-mal berühren

Multifunktionstaste am rechten

Durch 2-malige Berührung des Multifunktionstaste am linken Ohrhörer wird die Lautstärke verringert Anruf ablehnen

Lautstärke erhöht

Halten Sie die Multifunktionstaste an einem der beiden Ohrhörer zum Ablehnen des Anrufs 2 Sekunden lang gedrückt

Lautstärke anheben/verringern

Durch 2-malige Berührung der Multifunk-

tionstaste am rechten Ohrhörer wird die

Ohrhörer, Ladeschale, USB Typ-C Ladekabel und Ohreinsatz Größe S & L

LIEFERUMFANG

SICHERHEITSHINWEISE

sind.

Benutzung auf.

Laden Sie die Ohrhörer über ein

Für ein optimales Erlebnis laden Sie

Ladeschale und Ohrhörer bitte vor der

dass die Ohrhörer ausreichend geladen und nehmen Sie die Ohrhörer aus der Schale heraus.

Hinweis: Die Ohrhörer schalten sich aus. wenn sie nicht innerhalb von 3 Minuten verbunden werden.

OHRHÖRER MIT IHREM TELEFON

Vorherigen Titel aufrufen Multifunktionstaste am linken Ohrhörer 3-mal

VERWENDEN VON GOOGLE-

SPRACHASSISTENT/SIRI

Durch einfache Berührung der Multifunk-

TECHNISCHE DATEN Wireless Audio Version A2DP, AVRCP, HSP, HFP Unterstützt Sendeleistung max. <8 dBm EIRP Übertragungsfrequenz BDR+EDR: 2,402 ~ 2,480 MHz 20-20.000 Hz 10 Meter Übertragungsentfernung Akku Ohrhöhrer 25 mAh

Akku Ladeschale

Ladespannung

Abmessungen

Musikwiedergabezeit

Ladedauer

230 mAh

1,5-2 Std

23 g

DC 5V 230mA

46 x 25 x 34 mm

0.2 - 0.5 von der Funkanlage benötigten Mindestleistung von 0,2 Watt bis zu einer zum 🕻 🕻 Erreichen der max. Ladegeschwindigkeit

ferumfang enthalten.

HINWEISE ZUM LADEGERÄT

Hinweis: Das Ladegerät ist nicht im Lie-

Hiermit erklärt die baytronic Handels GmbH, dass sich das Produkt NABO T22 in Überstimmung mit den folgenden Anforderungen befindet: Funkanlagenrichtlinie 2014/53/EU und Die Leistung des Ladegeräts muss einer RoHS-Richtlinie 2011/65/EU. benötigten Höchstleistung von 0,5 Watt Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie unter: https://content.nabo.at/

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

AT | Entsorgung

Das Symbol der durchgestrichenen Rückgabe eines Altgeräts im Fall der Aus-Abfalltonne auf Rädern auf dem lieferung des neuen Geräts, wenden Sie Produkt oder seiner Verpackung bedeutet, sich bitte an Ihren Händler. dass das Gerät nicht im Hausmüll entsorgt Bitte entnehmen Sie – sofern möglich – werden darf, sondern eine separate Ent- vor der Entsorgung des Produkts sämtliche sorgung erfordert. Sie können das Altgerät Batterien und Akkus sowie alle Lampen,

und mit derselben Funktion bei einem falscher Entsorgung Umwelt und mensch-

stationären Händler unentgeltlich zurück- liche Gesundheit gefährden können. Das

kostenfrei bei einer geeigneten kommu- die zerstörungsfrei entnommen werden nalen Sammelstelle für Flektro- und Flek- können. tronikaltgeräte, z.B. einem Wertstoffhof. Wir weisen darauf hin, dass Sie für die abgeben. Die Adressen erhalten Sie von Löschung personenbezogener Daten auf Ihrer Stadt- bzw. Kommunalverwaltung. dem zu entsorgenden Gerät selbst verant-Alternativ können Sie Elektroaltgeräte beim wortlich sind. Kauf eines neuen Geräts der gleichen Art Das Gerät kann Stoffe enthalten, die bei

geben. Bezüglich der Modalitäten der

negativer Auswirkungen auf die Umwelt geräte mit einer Kantenlänge bis zu 25 cm und die menschliche Gesundheit bei. bei Händlern mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mind. DE | Entsorgung 400 m2 oder Lebensmittelhändlern mit Das Symbol der durchgestrichenen einer Gesamtverkaufsfläche von mind. Abfalltonne auf Rädern auf dem 800 m2, die zumindest mehrmals im Jahr Produkt oder seiner Verpackung bedeutet, Elektro- und Elektronikgeräte anbieten, undass das Gerät nicht im Hausmüll entsorgt entgeltlich zurückgeben. Größere Altgeräte werden darf, sondern eine separate Ent- können beim Neukauf eines Geräts der sorgung erfordert. Sie können das Altgerät gleichen Geräteart, das im Wesentlichen kostenfrei bei einer geeigneten kommu- die gleichen Funktionen wie das neue

Materialrecycling hilft, Abfall zu reduzieren tronikaltgeräte, z.B. einem Wertstoffhof,

nalen Sammelstelle für Elektro- und Elek- Gerät erfüllt, bei einem entsprechenden

und Ressourcen zu schonen. Durch die abgeben. Die Adressen erhalten Sie von Bezüglich der Modalitäten der Rückgabe baytronic Handels Gmbh getrennte Sammlung von Altgeräten und Ihrer Stadt- bzw. Kommunalverwaltung. eines Altgeräts im Fall der Auslieferung Harterfeldweg 4, A-4481 Asten deren Recycling tragen Sie zur Vermeidung Alternativ können Sie kleine Elektroaltdes neuen Geräts, wenden Sie sich bitte marketing@nabo.at an Ihren Händler. Bitte entnehmen Sie - sofern möglich vor der Entsorgung des Produkts sämtliche Batterien und Akkus sowie alle Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden Wir weisen darauf hin, dass Sie für die Löschung personenbezogener Daten auf dem zu entsorgenden Gerät selbst verant-

Händler kostenfrei zurückgegeben werden. IMPORTEUR / HERSTELLER

NABC www.nabo.at

marketing@nabo.at

baytronic Handels GmbH

Harterfeldweg 4, A-4481 Asten











































Stand 04.2025

Technische Änderungen,





















