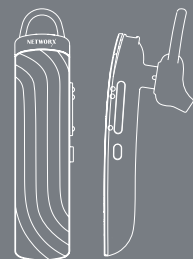


# NETWORX

Solutions for digital lifestyle



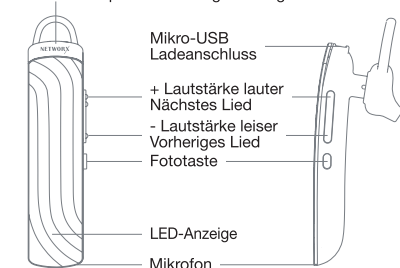
## FLOW BT Mono-Headset

### Bedienungsanleitung

Das Networx FLOW BT Mono-Headset macht freihändiges Telefonieren und Musikwiedergabe über Bluetooth möglich. Es ist leicht, handlich und besonders gut für die Anrufannahme unterwegs - wie z.B. während der Autofahrt - geeignet.

#### PRODUKTÜBERSICHT

Multifunktions Taste: Einschalten/Ausschalten/  
Koppeln/Anruf annehmen/Anruf auflegen/Anruf  
ablehnen/Sprachsteuerung/Wiedergabe/Pause



#### TRAGEHINWEIS

Wählen Sie die für Sie passenden Ohrstöpsel aus. Sie können zwischen 3 verschiedenen Größen wählen. Zum besseren Halt bringen Sie den Ohrbügel am Headset an und platzieren Sie diesen hinter Ihr Ohr.



Um die beste Sprachqualität zu erreichen platzieren Sie das Headset mit dem Mikrophon in Richtung Mund.

#### ERSTE SCHRITTE

##### Headset aufladen

Bei niedrigem Akkustand blinkt die LED-Anzeige des Headsets und eine Sprachmeldung erfolgt.

Um das Headset aufzuladen schließen Sie es mit dem dazugehörigen Ladekabel an ein USB-Netzteil oder an den USB-Anschluss Ihres Computers an.

Während des Ladevorganges leuchtet die LED-Anzeige des Headsets Rot und sie leuchtet Blau bei voller Aufladung.

Es dauert etwa 2 Stunden bis das Headset voll geladen ist.

##### Ein- und Ausschalten des Headsets

Halten Sie die Multifunktions Taste so lange gedrückt bis die LED-Anzeige kurz Blau aufleuchtet um das Headset einzuschalten.

Zum Ausschalten halten Sie nochmals die Multifunktions Taste lange gedrückt, bis die LED-Anzeige kurz Rot leuchtet.

Wird das Headset an das Ladekabel angeschlossen, schaltet es sich automatisch aus.

**Koppeln via Bluetooth**  
Halten Sie die Multifunktions Taste so lange gedrückt, bis die LED-Anzeige des Headsets abwechselnd Rot und Blau blinkt.

Schalten Sie die Bluetooth-Funktion Ihres Endgerätes ein und gehen Sie auf „suchen“.

Wählen Sie unter den neu gefundenen Geräten das Gerät mit dem Namen „Networx Flow Headset“ aus. Die beiden Geräte werden sich nun automatisch koppeln.

**Hinweis:** Die Reichweite der Bluetooth-Verbindung beträgt ungestört bis zu 10m. Die Reichweite kann allerdings durch die Betriebsumgebung beeinflusst werden. Gleichmaßen können andere Funkgeräte oder Hindernisse wie z.B. Radiogeräte oder dicke Wände die Übertragung behindern.

#### Mehrfachkopplung

Sie können das Headset mit zwei Endgeräten gleichzeitig koppeln. Befolgen Sie hierzu die folgenden Schritte:

1. Koppeln Sie Gerät 1 mit dem Headset wie im vorherigen Abschnitt beschrieben.
2. Schalten Sie das Headset aus.
3. Gehen Sie durch langes Drücken der Multifunktions Taste wieder in den Kopplungsmodus und koppeln Sie auf die gleiche Weise Gerät 2 mit dem Headset.
4. Nun wählen Sie in der Bluetoothliste von Gerät 1 „Networx Flow Headset“ aus. Gerät 1 wird sich automatisch mit dem Headset verbinden und die Mehrfachkopplung ist abgeschlossen.

#### ANRUFFUNKTION

##### Anruf annehmen/beenden

Bei eingehendem Anruf blinkt die LED-Anzeige des Headsets und eine Sprachmeldung erfolgt.

Drücken Sie einmal kurz die Multifunktions Taste um den Anruf entgegenzunehmen.

Zum Beenden des Gespräches drücken Sie nochmal kurz die Multifunktions Taste.

##### Anruf ablehnen

Halten Sie bei eingehendem Anruf die Multifunktions Taste lange gedrückt um einen Anruf abzulehnen.

##### Wahlwiederholung

Durch Doppelklick der Multifunktions Taste wird die zuletzt gewählte Rufnummer erneut gewählt.

##### Stummschaltung

Während eines Anrufes kann durch Doppelklick der Multifunktions Taste das Mikrophon auf Stumm geschaltet werden.

##### Zwei Anrufe beantworten

Ist das Headset mit zwei Endgeräten verbunden, können

zwei Anrufe zur gleichen Zeit beantwortet werden.

Geht während eines Gespräches ein weiterer Anruf ein können Sie den ersten Anruf durch Drücken der Multifunktions Taste in die Warteschleife setzen und den zweiten Anruf entgegennehmen.

Zum Wechsel zwischen den beiden Anrufen klicken Sie jeweils die Multifunktions Taste doppelt.

##### Wechsel zwischen Headset und Telefon

Sie können einen Anruf jederzeit von Ihrem Telefon zum Headset oder vom Headset zum Telefon übertragen. Dazu drücken Sie die Multifunktions Taste für etwa zwei Sekunden.

#### MUSIKWIEDERGABE

##### Wiedergabe/Pause

Durch kurzes Drücken der Multifunktions Taste kann die Musikwiedergabe gestartet oder angehalten werden.

##### Nächstes Lied/Vorheriges Lied

Halten Sie die Lautstärketaste + lange gedrückt um zum nächsten Lied zu wechseln.

Um zum vorherigen Lied zurück zu gehen drücken Sie lange die Lautstärketaste -.

##### Einstellen der Lautstärke

Drücken Sie kurz die Lautstärketaste + um die Lautstärke zu erhöhen und kurz die Lautstärketaste - um die Lautstärke zu verringern.

#### SPRACHSTEUERUNG

Halten Sie für etwa eine Sekunde die Multifunktions Taste gedrückt um die Sprachsteuerung an Ihrem Smartphone einzuschalten.

**Hinweis:** Vor Nutzung dieser Funktion stellen Sie sicher, dass auf Ihrem Smartphone eine Sprachsteuerung installiert und aktiviert ist.

#### FOTOFUNKTION

Koppeln Sie das Headset mit Ihrem Smartphone. Starten Sie Ihre Kamera-App und betätigen Sie die Fototaste am Headset, um ein Foto zu schießen.

**Hinweis:** Für diese Funktion muss Ihr Smartphone das Bluetooth HID-Profil unterstützen. Bei einigen Geräten ist zudem die Installation einer Foto-App nötig. Suchen Sie hierzu in Ihrer Anwendungs-App nach „Camera“ und wählen Sie eine der dort angebotenen Apps aus.

#### HEADSET ZURÜCKSETZEN

Während das Headset aufgeladen wird können Sie es in den Werkszustand zurücksetzen. Halten Sie dafür die Lautstärketaste + und die Multifunktions Taste zusammen für etwa 5 Sekunden gedrückt.

#### FEHLERBEHEBUNG

Problem	Lösung
Endgerät kann Headset nicht finden	Stellen Sie sicher, dass sich das Headset im Kopplungsmodus befindet – Beachten Sie dafür die Hinweise zu Beginn dieser Anleitung
Headset und Endgerät lassen sich nicht koppeln	Leeren Sie die Liste von gekoppelten Bluetooth-Geräten auf Ihrem Endgerät – Starten Sie danach das Bluetooth auf Ihrem Endgerät neu und befolgen erneut die vorher beschriebenen Schritte zur Kopplung

Nach Verbindung des Headsets mit einem Endgerät ist kein Ton zu hören

Erhöhen Sie die Lautstärke an Ihrem Endgerät  
Bei manchen Geräten muss das Headset zuerst als Audioausgang eingerichtet werden damit Ton übertragen wird – Schauen Sie dazu in die Bedienungsanleitung Ihres Endgerätes  
Stellen Sie sicher, dass Ihr Endgerät A2DP zur Übertragung von Stereo-Audiosignalen unterstützt

Verbindung zwischen Endgerät und Headset ist instabil und wird ständig unterbrochen

Achten Sie darauf, dass sich keine anderen Objekte zwischen Headset und Endgerät befinden  
Stellen Sie sicher, dass die Bluetoothsignale nicht durch Radiowellen oder W-Lan Verbindungen gestört werden

Headset schaltet sich während des Aufladens ab

Das Headset kann während des Ladevorganges nicht benutzt werden – Bitte warten Sie bis es geladen ist

Das Headset reagiert nicht mehr

Setzen Sie das Headset auf den Werkszustand zurück

Ton ist undeutlich zu hören / Ton kommt beim Gesprächspartner nur schlecht an

Passen Sie die Lautstärke an Ihrem Endgerät und am Headset an  
Achten Sie darauf, dass keine Störsignale (Radio, W-Lan) vorhanden sind  
Bleiben Sie in der Nähe Ihres Endgerätes

#### TECHNISCHE DATEN

Bluetooth Version	Bluetooth 4.0
Bluetooth-Reichweite	10 m
Bluetooth-Profil	HSP 1.2 („Handset Profile“), HFP 1.6 („Hands free Profile“), A2DP 1.3 („Advanced Audio Distribution Profile“), AVRCP 1.5 („Audio/Video Remote Control Profile“)
Laufzeit (Standby)	Bis zu 100 Stunden*
Gesprächszeit	Bis zu 4 Stunden*
Wiedergabezeit	Bis zu 4 Stunden*
Ladedauer	Ca. 2 Stunden*
Abmessungen	60 x 15 x 8,6 mm
Gewicht	8,09g

\*Je nach Telefontyp und -verwendung kann sich die tatsächliche Dauer unterscheiden.

#### SICHERHEIT, PFLEGE UND ENTSORGUNG

##### Sicherheitshinweise

Bitte lesen Sie sich vor Nutzung des Headsets alle Hinweise in dieser Anleitung sorgfältig durch.

Das Headset ist nicht für den gewerblichen Bereich vorgesehen.

Setzen Sie es weder direkter Sonneneinstrahlung, noch Feuer oder anderen Hitzequellen aus, um das Risiko eines Brandes auszuschließen.

Lagern oder nutzen Sie das Headset niemals in feuchter Umgebung oder in der Nähe von Wasser - Es besteht Gefahr eines Stromschlags! Sollte das Headset Feuchtigkeit ausgesetzt worden sein, nehmen Sie das Gerät unverzüglich außer Betrieb.

Versuchen Sie niemals das Gerät selbstständig zu trocknen, zu öffnen, zu zerlegen oder zu zerschlagen. Bei Beschädigung des Headsets bitten wir Sie, die Verwendung zu unterlassen und versuchen Sie das Gerät niemals selbst zu reparieren.

Nutzen Sie bitte das Headset nur mit dem mitgelieferten Zubehör oder mit Zubehör qualifizierter Hersteller – Durch die Verwendung ungeeigneten Zubehörs können Spannungs- und Buchsensschäden auftreten.

Bitte verwenden Sie das Produkt nicht zu anderen Zwecken als in dieser Anleitung angegeben!

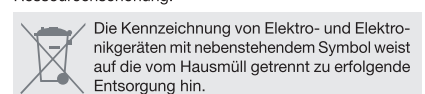
##### Wartung und Pflege des Headsets

Zur Reinigung des Gerätes verwenden Sie nur ein trockenes, maximal handfeuchtes Tuch. Nutzen Sie dabei keine aggressiven Flüssigkeiten oder Chemikalien.

Tauchen Sie das Gerät zur Reinigung niemals in Flüssigkeiten.

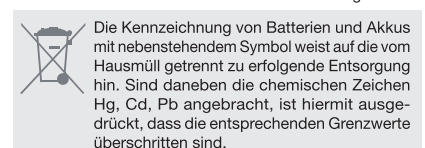
#### Entsorgungshinweise

**Altgeräte** sind getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall an Sammel- oder sonstige Rückgabestellen zu entsorgen. Die vom Hausmüll getrennte Entsorgung erfolgt zur Vermeidung von Gefahren für Umwelt und Gesundheit sowie zu einer Ressourcenschonung.



**Altbatterien** können Schadstoffe enthalten, die bei nicht sachgemäßer Entsorgung die Umwelt und die menschliche Gesundheit schädigen können. Altbatterien enthalten zudem wichtige und wiederverwertbare Rohstoffe. Die für Sie verpflichtend vom Hausmüll getrennte Entsorgung über die Sammel- oder sonstige Rückgabestellen erfolgt zur Vermeidung der Gefahren für Umwelt und Gesundheit sowie zu einer Ressourcenschonung.

Altbatterien können Sie im Handel kostenlos abgeben.



#### KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG

Dieses Gerät entspricht allen grundlegenden Anforderungen der für das Produkt einschlägigen europäischen Richtlinien. Eine Kopie der Konformitätserklärung können Sie von der GRAVIS Computervertriebsges. mbH, Ernst-Reuter-Platz 8, 10587 Berlin, erhalten.

Made in China

Model No.: Q24

GRAVIS Computervertriebsges. mbH  
Ernst-Reuter-Platz 8  
10587 Berlin  
www.gravis.de

