

Gel-Ohrstöpsel



Zwei Mikrofone

AudioIQ<sup>2</sup>-Technologie

Auch in weiß erhältlich

**plantronics**

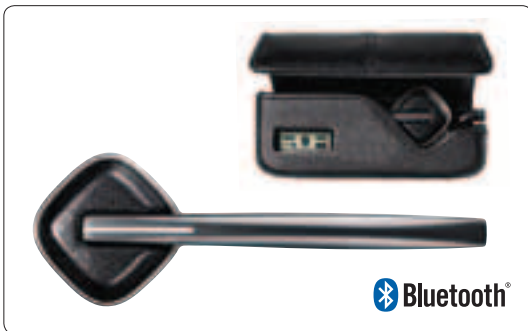
# Genial einfach

## Discovery<sup>®</sup> 975

Das Plantronics Discovery 975 kombiniert auf geniale Weise innovative Technologie und ausgefallenes Design. Die innovative AudioIQ<sup>2</sup> Noise Cancelling- und die dreistufige WindSmart-Technologie sorgen für optimale Sprach- und Klangqualität.

# Discovery 975

**Genial einfach.** Das Plantronics Discovery 975 kombiniert auf geniale Weise innovative Technologie und ausgefallenes Design. Die innovative AudioIQ<sup>2</sup> Noise Cancelling- und die dreistufige WindSmart-Technologie sorgen für optimale Sprach- und Klangqualität.



- AudioIQ<sup>2</sup>-Technologie filtert Hintergrundgeräusche heraus
- Dreistufige WindSmart-Technologie reduziert Windgeräusche auf ein Minimum
- Ladetasche mit integriertem Akku verlängert die Sprechzeit um das Dreifache
- Dual Microphone-Technologie sorgt für klare Sprachqualität
- Bis zu 5 Stunden Sprechzeit (ohne Verwendung der Ladetasche)
- Gel-Ohrstöpsel in drei Größen (S, M, L) für stabilen, bequemen Sitz
- Besonders leichtes Design
- Kompatibel mit allen gängigen Bluetooth-Geräten

## PRODUKTBERATUNG UND TECHNISCHE UNTERSTÜTZUNG

[www.plantronics.com/support](http://www.plantronics.com/support)

Plantronics GmbH, Köln, Deutschland  
Deutschland: 0800 9323 400,  
Österreich: 0800 242 500  
Schweiz: 0800 932 340

Weitere Informationen zum Discovery 975 oder anderen Produkten von Plantronics finden Sie auf unserer Website [plantronics.de](http://plantronics.de)

## SPECIFICATIONS

Sprechzeit	Bis zu 5 Stunden <sup>1</sup>
Standby-Zeit	Bis zu 1 Woche <sup>1</sup>
Gewicht	8 g
Trageform	Im-Ohr-Modell
AudioIQ <sup>2</sup> -Technologie <b>audioIQ<sup>2</sup></b> NOISE CANCELLING	• Zwei omnidirektionale Mikrofone • Aktive digitale Signalverarbeitung (DSP) • Lautsprecher: 10 mm • Interner, adaptiver 20-Band-Equalizer • Echounterdrückung
WindSmart <sup>®</sup> -Technologie	• Mikrofonummantelung aus rostfreiem Stahl • GORE Membran für zusätzlichen akustischen Schutz • Elektronische Filter in der Mikrofonschaltung
QuickPair <sup>™</sup> -Technologie	Einfaches, schnelles Paaren mit Bluetooth-Telefonen
MultiPoint-Technologie	Gleichzeitige aktive Nutzung des Headsets mit zwei Bluetooth-Geräten (wenn Multipoint aktiviert ist)
Akku-Typ	85 mA Lithium-Ion-Polymer, aufladbar
Ladekabel	AC/DC 100–240V input; 350 mA output
Ladezeit	1,5 Stunden für vollständige Aufladung
Steuerung über Headset	• Ein-/Ausschalten • Lauter/Leiser • Gesprächsannahme/-beendigung • Stummschaltung ein-/aus • Schnelle Akkuprüfung • Wahlwiederholung <sup>2</sup> • Anruf ablehnen • Sprachwahl
Sprachansagen	• Stummschaltung ein/aus • Niedriger Akkustand bzw • Aufladen des Akkus • Warnsignal beim Verlassen der Reichweite
Ladetasche	• LCD-Anzeige • Statusanzeigen: Akkustand des Headsets, • Akkustand der Ladetasche, Bluetooth-Verbindung • Akku-Typ: Lithium-Ion-Polymer, aufladbar • Gewicht: 36 g
Bluetooth-Technologie	Version 2.1 + EDR (Enhanced Data Rate)+ eSCO Unterstützt Secure Simple Pairing (SSP) <sup>3</sup> Profil: Handsfree V1.5 (HFP), Headset V1.1 (HSP) Reichweite: Bis zu 10 Meter Chipset: CSR BlueCore <sup>™</sup> 5-Multimedia-Flash
Einhaltung der Richtlinien	BQB, C-tick, CE, ETL, FCC, IC, RoHS/WEEE
Service und Support	2 Jahre Garantie

<sup>1</sup>Die genaue Leistung hängt vom Akku ab und kann je nach Gerät verschieden sein

<sup>2</sup>Falls von Telefon und Telefonanbieter unterstützt

<sup>3</sup>Sofern von Bluetooth-Gerät mit V2.1 unterstützt

© 2013 Plantronics, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Plantronics, das Plantronics-Logo, AudioIQ2, das AudioIQ2-Logo, QuickPair, Plantronics Discovery, Sound Innovation und WindSmart sind Marken oder eingetragene Marken von Plantronics, Inc. Alle anderen Markennamen sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer. Der Name Bluetooth<sup>®</sup> und die Bluetooth-Logos sind Eigentum von Bluetooth SIG, Inc. und jede Verwendung dieser Marken durch Plantronics findet unter Lizenz statt. 03.13

