

Ora, il luogo migliore  
per parlare è ovunque.

## VOYAGER 5200

Dalle vivaci strade di città alla  
caffetteria dell'angolo, godetevi  
conversazioni chiare ovunque  
con la nostra esclusiva  
tecnologia WindSmart® e il  
sistema di cancellazione del  
rumore all'avanguardia.



Tecnologia WindSmart

# VOYAGER 5200

Rimani in contatto con Plantronics



Voyager 5200



Voyager 5220 (con caricabatterie per auto)

## CARATTERISTICHE

- Quattro microfoni a cancellazione del rumore e una tecnologia DSP proprietaria che eliminano fastidiosi rumori di fondo, come quello del traffico o delle conversazioni delle persone accanto a noi.
- La nostra esclusiva tecnologia WindSmart a sei livelli offre la massima chiarezza vocale, soprattutto negli ambienti esterni.
- Chiarezza vocale HD su dispositivi e reti a banda larga.
- Rigorosamente testato per garantire il massimo comfort tutto il giorno.
- Pulsante di controllo vocale dedicato.
- Tecnologia Smart Sensor.
- Avvisi audio, ID chiamante e risposta vocale.
- Nanorivestimento resistente in P2i.

## ASSISTENZA CLIENTI

Supporto e assistenza globale Plantronics, leader nel settore. Visitare il sito Web [plantronics.com/it/support](http://plantronics.com/it/support)

Plantronics BV, Sede Italiana, Milano.  
Numero Verde 800 950 934

Per ulteriori informazioni su Voyager 5200, visitare il sito Web [plantronics.com/it](http://plantronics.com/it)

## SPECIFICHE

Autonomia di conversazione/standby	Fino a 7 ore/9 giorni*
Microfono a cancellazione di rumore	Tecnologia DSP (Digital Signal Processing) attiva con quattro microfoni Equalizzatore interno con tecnologia adattiva a 20 bande, cancellazione acustica dell'eco e rilevamento del segnale di ritorno
Tecnologia WindSmart	Offre sei livelli di protezione dai disturbi causati dal vento grazie alla combinazione di elementi di design aerodinamico e di un algoritmo proprietario adattivo
Tecnologia multipoint	Consente di collegare due telefoni e di rispondere alle chiamate indifferentemente da uno dei due
Riproduce audio in streaming	Riproduce musica, indicazioni stradali, podcast e altro ancora con il profilo A2DP (Bluetooth Advanced Audio Distribution Profile)
Bluetooth v4.1	Profili: PBAP (Phone Book Access Profile), AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile), HFP 1.6 (Wideband Hands-free) e HSP 1.2 (Headset)
Protezione anti-liquidi	Nanorivestimento in P2i per la protezione da sudore e umidità
Avvisi vocali	Avvisi vocali ottimizzati informano sull'autonomia di conversazione, sul volume, sullo stato di connessione e su altro ancora
Firmware aggiornabile	Aggiornate il firmware e modificate la lingua con lo strumento di aggiornamento Plantronics MyHeadset: <a href="http://plantronics.com/it/product/myheadset-updater">plantronics.com/it/product/myheadset-updater</a>
Tempo di ricarica/connettore	90 minuti (massimo) per la ricarica completa/collegamento Micro USB
Tipo di batteria	Ricaricabile ai polimeri di ioni di litio, non sostituibile
Indicatore di batteria dell'auricolare	Su schermo per iPhone, barra di stato per iPhone e Android™ con l'app Plantronics Hub
Raggio d'azione/peso auricolare	Fino a 30 m/20 gr
Temperatura di esercizio e conservazione	Compresa tra 0 e 40° C
Supporto e assistenza	2 anni di garanzia
Modelli**	Voyager 5200: auricolare, cavo di ricarica USB Voyager 5220: auricolare, cavo di ricarica USB, caricabatterie per auto

Le prestazioni possono variare in base alla batteria e al dispositivo. \*\* La disponibilità del modello varia a seconda della regione.

## APPLICAZIONI PLANTRONICS GRATUITE

[plantronics.com/it/category/software](http://plantronics.com/it/category/software)



"Made for iPod", "Made for iPhone" e "Made for iPad" significa che un accessorio elettronico è stato appositamente progettato per il collegamento con iPod, iPhone o iPad, rispettivamente, e ha conseguito la certificazione, da parte dello sviluppatore, di conformità agli standard Apple. Apple non è responsabile per il funzionamento del dispositivo o della relativa conformità agli standard di sicurezza e a quelli previsti dalle normative vigenti. L'utilizzo di questo accessorio con iPod, iPhone o iPad può influire sulle prestazioni wireless.

