



Read this user manual and in particular the safety notes, before using the product.

Keep the user manual for future reference and include it when passing the product on to third parties.

DATAplus Supplies Inc. will not in any way be held responsible for injury or damage caused to persons or property arising from misuse of the product.

WARNINGS

• Avoid listening at extreme volumes, particularly for prolonged periods of time when using the product.

If you use the product at an excessively high volume, you could permanently damage your hearing. Listen at a moderate volume.

• Audio warnings, alerts and environmental noises may sound different when wearing the product.

• Be aware of how these signals differ in terms of their sound so that you are able to recognize the signals in corresponding situations.

• Do not use the product when driving motor vehicles, cycling, when operating machines or in other situations where impaired awareness of noises in your surroundings could pose a risk to you or others. At the same time, also observe the legal regulations and provisions in the country where you use the product.

• Lay the cable so that it does not pose a tripping hazard.

• Keep the cable away from sharp

edges and hot areas, and avoid it from clamping or crushing

• To prevent malfunction or damage to the product, avoid accidental falls, do not crush, puncture or exercise a high level of pressure on the product.

• Keep the product away from humidity, water or other liquids.

• Do not store or expose your product to any source of heat, direct sunlight, radiators, stoves or other heat sources such as the dashboard of your car in the summer.

• Do not try to modify, repair or disassemble the product.

• Do not use a damaged product.

• Do not under any circumstances use aggressive cleaning agents, alcohol or other chemical solutions for cleaning as they can damage the housing or even impair the functionality of the product.

• Do not immerse the product in water

or other liquids.

• There are no serviceable parts inside the product. Never open/disassemble it.

• Keep the product out of reach of children.

• Never allow children or persons with disabilities to use electrical products without supervision.

• Make sure that children do not play with the plastic wrapping. They may swallow it when playing and suffocate.

• Make sure children do not remove any small parts from the product and play with them.

Use

1. Insert the 3.5 mm phone jack of the earphones into the headphones connection jack of your phone or audio device.

2. Adjust the volume level of your phone or audio device to the lowest.

3. Set the desired volume level on the phone or audio device.

4. Use the remote control of the headset for answering calls and audio controls.

To answer calls, press the button once. To control music playback press the button once for play or pause.

Press twice to go to the next track. Press three times to go to the previous track.

Cleaning

If necessary, clean the earphones with a damp cloth and let it dry completely before use.

Do not use any solvents, corrosive or gaseous cleaning agents.

Make sure no water or other liquids penetrate the housing.

Specification

Speaker Diameter: 13.5mm

Impedance: 32Ω±15%

Frequency Response: 20Hz - 20Khz

SPL: 105±3dB

MIC: 42±3dB

Power handling Capacity: 10mw

Connect Pin: 3.5mm

Cable Length: 1.2m

Disposal of the product


(Applicable in countries with separate collection systems of recyclable materials)

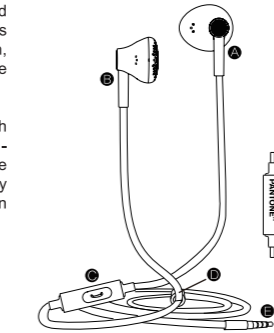
Old products may not be disposed of in the household waste!

Should the product no longer be capable of being used at some point in time, dispose of it in accordance with the regulations in force in your country.

This ensures that old products are

recycled in a professional manner and also rules out negative consequences for the environment. For this reason, electrical equipment is marked with the symbol shown here.

 This product complies with RoHS 2011/65/EU - 2015/863/EU. The product carries the CE mark and complies with safety standards established by the European Union.



Ⓐ Left (L)

Ⓑ Right (R)

Ⓒ Wire controlled MIC

Ⓓ Wire clip

Ⓔ 3.5mm pin

Ⓕ Microphone and button

Pantone Licensed Manufacturer
2021 © DATAplus Supplies, Inc. registered in Taiwan.
Address: 9th Floor, 279, Hsin Yi Road, Sec. 4, Taipei, Taiwan.
All products are designed by DATAplus and used under license.

Imported by Esprinet Spa
via Energy Park 20 - 20871 Vimercate (MB) - Italy
Made in China.

PANTONE™

MANUALE D'UTILIZZO | AURICOLARI STEREO
Model: PT-WDE001



Si prega di leggere questo manuale e, prima di utilizzare il prodotto, fare attenzione alle avvertenze sulla sicurezza.

Conservare il manuale per avere la possibilità di consultarlo in un secondo momento, o nel caso di passaggio del prodotto a terzi. DATAplus Supplies Inc. non potrà in alcun modo essere ritenuto responsabile di lesioni o danni causati a persone o cose derivanti da un utilizzo improprio del prodotto.

NORME DI SICUREZZA

• Evitare di ascoltare a volumi troppo alti, in particolare per periodi prolungati durante l'utilizzo del prodotto.
Se si utilizza il prodotto ad un volume eccessivo, si potrebbe danneggiare

definitivamente l'udito. Ascoltare a un volume moderato.

• Avvisi audio, avvisi e rumori ambientali potrebbero sembrare diversi quando si indossa il prodotto.
• Sii consapevole di come questi segnali differiscono in termini di suono in modo da poter riconoscere i segnali in situazioni corrispondenti.
• Non utilizzare il prodotto durante la guida di veicoli a motore, in bicicletta, quando si utilizzano macchine o in altre situazioni in cui la sensibilizzazione dei rumori nei tuoi dintorni potrebbe compromettere l'utente o altri. Allo stesso tempo, osservate anche le normative e le disposizioni del paese in cui utilizzi il prodotto.

• Disporre il cavo in modo che non ci sia il rischio di strappo.
• Tenere il cavo lontano da bordi taglienti e aree calde, evitando di schiacciarlo.
• Per evitare malfunzionamenti o danni al prodotto, evitare cadute accidentali, non schiacciare, bucare o esercitare un alto livello di pressione sul prodotto.
• Tenere il prodotto lontano da umidità, acqua o altri liquidi.
• Non conservare o esporre il prodotto a qualsiasi fonte di calore, luce solare diretta, radiatori, stufe o altre fonti di calore come il cruscotto della vostra auto in estate.
• Non tentare di modificare, riparare o smontare il prodotto.
• Non utilizzare il prodotto danneggiato.
• Non utilizzare in nessun caso detergenti aggressivi, alcool o altre soluzioni chimiche per la pulizia in quanto

potrebbero danneggiare l'alloggiamento o addirittura compromettere la funzionalità del prodotto.

• Non immergere il prodotto in acqua o in altri liquidi.
• Non ci sono parti riparabili all'interno del prodotto. Non aprire mai e smontarlo.
• Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini.
• Non permettere mai ai bambini o alle persone con disabilità l'uso di prodotti elettrici senza sorveglianza.
• Assicurarsi che i bambini non giochino con l'involucro in plastica, potrebbero deglutirlo e soffocare.
• Assicurarsi che i bambini non eliminino piccole parti dal prodotto e giochino con queste.

Uso

1. Inserire il jack da 3,5 mm degli auricolari nella presa del telefono o del dispositivo audio.
2. Regolare il livello del volume del telefono del dispositivo audio al livello più basso.
3. Impostare il livello di volume desiderato sul telefono o sul dispositivo audio.
4. Utilizzare il remote control dell'auricolare per rispondere alle chiamate.
Per rispondere alle chiamate, premere una volta il pulsante.
Per controllare la riproduzione musicale premere il pulsante una volta per riprodurre o mettere in pausa. Premere due volte per passare alla traccia successiva. Premere tre volte per passare alla traccia precedente.

Pulizia

Se necessario pulire gli auricolari con un panno umido e lasciarlo asciugare completamente prima dell'uso.
Non utilizzare solventi, agenti corrosivi o detergenti gassosi.
Assicurarsi che acqua o altri liquidi non penetrino nell'alloggiamento.

Caratteristiche:

Diametro Altoparlante: 13.5mm
Impedenza: 32Ω±15%
Risposta in Frequenza: 20Hz - 20Khz
SPL: 105±3dB
MIC: 42±3dB
Potenza: 10mw
Dimensione Jack: 3.5mm
Lunghezza cavo: 1.2m

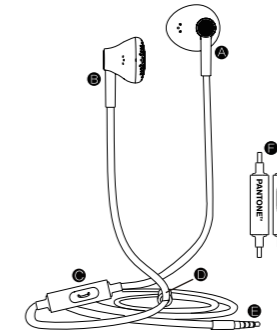


Smaltimento del prodotto

(Applicabile nei paesi con sistemi di raccolta differenziata di materiali riciclabili)
I vecchi prodotti non possono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici! Quando il prodotto non sarà più utilizzabile, disporre lo smaltimento secondo le norme in vigore nel vostro paese. Questo assicura che i vecchi prodotti vengano riciclati in modo professionale ed esclude anche conseguenze negative per l'ambiente. Per questa ragione, gli apparecchi elettronici sono contrassegnati con il simbolo mostrato qui.



Questo prodotto è conforme alla direttiva RoHS 2011/65/EU - 2015/863/EU. Il Prodotto dispone del marchio CE ed è quindi conforme agli standard di sicurezza stabiliti dall'Unione europea.



● A Sinistro (L)
● B Destro (R)
● C Tasto controllo remoto
● D Clip per cavo
● E Jack 3.5mm
● F Microfono con tasto risposta

Produttore autorizzato Pantone
2021© DATAplus Supplies, Inc. registrato in Taiwan.
Indirizzo: 9th Floor, 279, Hsin Yi Road, Sec. 4, Taipei, Taiwan
Tutti i prodotti sono disegnati da DATAplus ed utilizzati in licenza.

Importato da Esprinet Spa
via Energy Park 20 - 20871 Vimercate (MB) - Italia
Prodotto in Cina