



# Over-ear headset PCH1

## Manual de utilizare

### TLL491141

This manual is available in more languages on [www.tellur.com/manuals](http://www.tellur.com/manuals)

A dark blue silhouette of a city skyline with various skyscrapers of different heights and shapes, set against a lighter blue background.

**INTO YOUR FUTURE**

## **Iti multumim ca ai ales un produs Tellur**

Pentru a asigura o functionare optima, in conditii de maxima siguranta, te rugam sa citesti cu atentie acest manual de utilizare inainte de a folosi produsul. Pastreaza manualul pentru consultari viitoare.

### **Specificatii tehnice**

Microfon: Da

Tehnologie: Over-ear, cu fir

Conectare: USB 2.0

Control volum: Da, pe fir

Buton mute difuzor: Da, pe fir

Buton mute microfon: Da, pe fir

Impedanta: 32 Ohm

Frecventa de raspuns: 20Hz - 20KHz

Sensibilitate: 38 +/-3db

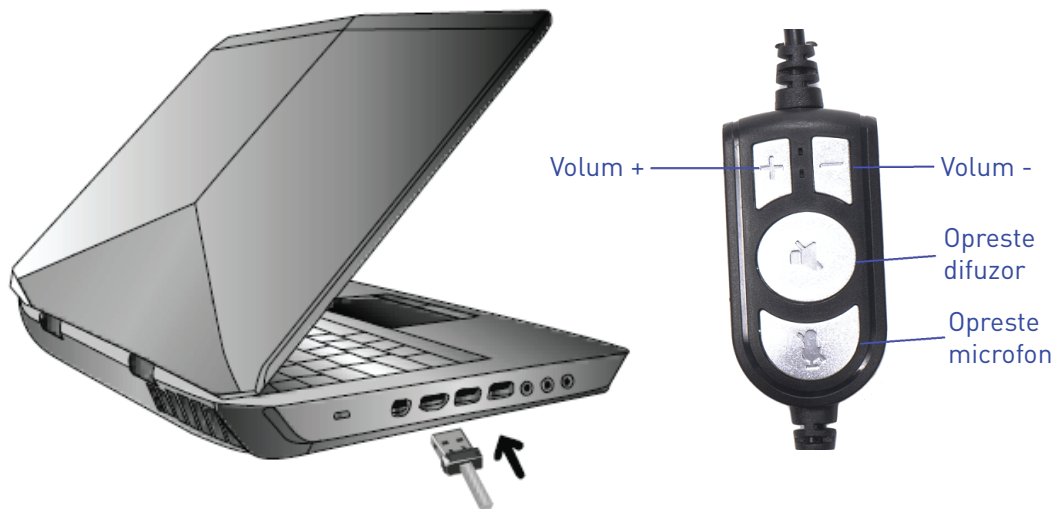
Marime difuzor: 30mm

Lungime cablu: 1.5 metri

Culori: Negru

## Instalare

Instalarea este de tip Plug & Play, nu sunt necesare drivere aditionale. Insetati conectorul USB al castilor in portul USB al laptop-ului sau al calculatorului PC.



### **In caz de nefunctionare corespunzatoare:**

- Verificati si ajustati volumul din telecomanda de pe firul castilor
- Verificati ca butonul de mute nu este activat.
- Verificati conexiunea USB cu calculatorul. Incercati alt port USB.
- Verificati volumul si setarile microfonului din sistemul de operare al calculatorului.
- Asigurati-va ca setarile de baza pentru audio sunt setate corect.



## Informatii privind deseurile de echipamente electrice si electronice (DEEE)

Deseurile de echipamente electrice si electronice (DEEE) pot contine substante periculoase ce au un impact negativ asupra mediului si sanatatii umane, in cazul in care nu sunt colectate separat.

Acest produs este conform cu Directiva UE DEEE (2012/19/UE) si este marcat cu un simbol de clasificare a deseurilor de echipamente electrice si electronice (DEEE), reprezentat grafic in imaginea alaturata.

Aceasta pictograma indica faptul ca DEEE nu trebuie amestecate cu deseurile menajere si ca ele fac obiectul unei colectari separate.

Avand in vedere prevederile OUG 195/2005 referitoare la protectia mediului si O.U.G. 5/2015 privind deseurile de echipamente electrice si electronice, va recomandam sa aveti in vedere urmatoarele:

- Materialele si componentele folosite la constructia acestui produs sunt materiale de inalta calitate, care pot fi refolosite si reciclate.
- Nu aruncati produsul impreuna cu gunoiul menajer sau cu alte gunoaie la sfarsitul duratei de exploatare.
- Transportati-l la centrul de colectare pentru reciclarea echipamentelor electrice si electronice unde va fi preluat in mod gratuit.
- Va rugam sa luati legatura cu autoritatile locale pentru detalii despre aceste centre de colectare organizate de operatorii economici autorizati pentru colectarea DEEE