



Boxe 2.0 6W lemn

Manual de utilizare

TLL491041

This manual is available in more languages on www.tellur.com

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

Tip boxa: 2.0

Putere nominala: 6W RMS (3W x 2)

Frecventa de raspuns: 100Hz - 18KHz

Dimensiuni difuzoare: 3" x 2

Impedanta: 4Ω

Raport semnal/zgomot: ≥80dB

Alimentare: USB 5V 1A

Telecomanda: Da, pe fir

Lungime cablu: 150cm

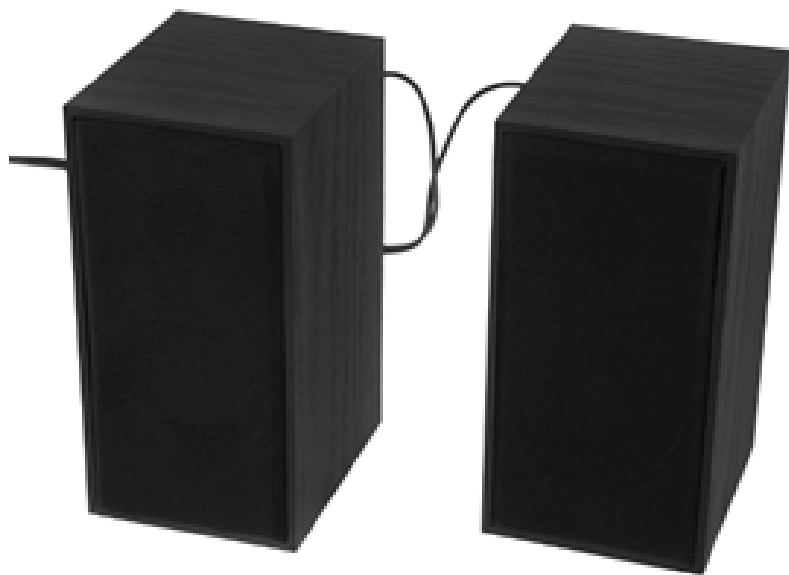
Dimensiuni: 7.5cm x 9.5cm x 15cm (x2)

Greutate: 285g (x2)

Instalare

Cu un sistem de instalare Plug and play, boxeile nu necesita niciun driver suplimentar pentru a functiona. Kitul de boxe include un cablu USB si un cablu standard jack 3.5mm

Introdu cablul USB si cablul jack 3.5mm in porturile laptopului. Conexiunea USB va oferi energia necesara iar cablul jack 3.5mm va facilita transferul de date audio





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