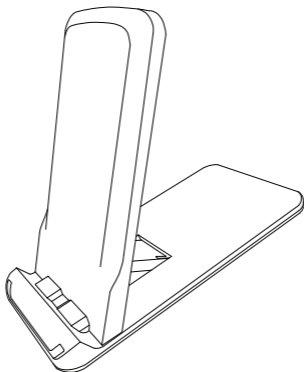


## **Incarcator wireless birou certificat Qi 15W**

TLL151311 - Manual de utilizare



## 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

**Intrare:** DC 5V/3A 9V/1.67A 12V/1.5A

**Port intrare:** Type-C

**Iesire totala:** Adaptare automata, 15W(Max), 10W, 7.5W, 5W

**Lungime cablu:** 1 metru ( Type-C, 2A)

**Spire incarcare:** 2

**Rata de conversie:** >73%

**Material:** Fibra de grau 35% + 65% ABS

**Protectii de siguranta:** Supratensiune, controlul temperaturii si detectare obiecte straine

**Culoare:** Crem

**Dimensiuni produs:** 128 x 71 x 15mm

**Greutate produs:** 128 gr

**Pachetul include:**

1 x Incarcator wireless birou ECO

1 x Cablu Type-C"

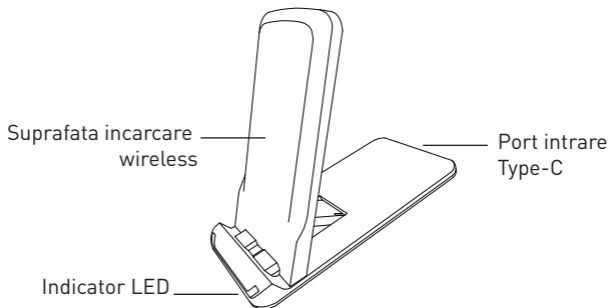
1 x Manual de utilizare

**Compatibilitate incarcare wireless:**

- Incarcare rapida\* pentru iPhone 13 mini/ 13/ 13 Pro/ 13 Pro Max/ iPhone 12 mini/ 12/ 12 Pro/ 12 Pro Max, iPhone 11/ 11 Pro/ 11 Max, iPhone XR/ X/ XS Max/ XS, iPhone8/ 8 Plus, Samsung Note 20 Ultra/ Note 20/ S21 Ultra/ S21+/ S21/ S20 FE/ S20 Ultra/ S20+/ S20/ S10+/ S10/ S10e/ S9/ S9+/ S8/ Note 8/ S7 Edge, Google 5, LG G6, LG G6 Plus, LG V30
- Incarcare fara fir standard pentru toate telefoanele compatibile Qi

\*Pentru incarcarea rapida fara fir este necesar un adaptor rapid QC2.0 (neinclus)

## Diagrama produsului



1. Conectati portul de tip C al cablului de încarcare la încarcatorul fara fir si portul USB A la un adaptor de alimentare. Indicatorul LED va deveni albastru, va clipi de 3 ori, apoi se va stinge.

2. Asezati dispozitivul compatibil Qi pe suprafata de încarcare fara fir.

Dispozitivul se va reîncarca automat, iar indicatorul LED se va aprinde în culoarea albastra.

3. Indicatorul LED va deveni rosu si va clipi daca încarcatorul este defect.

## **ATENȚIE**

FOD (Detectare obiecte straine) se va activa automat daca un metal sau magnet este detectat in apropierea suprafetei de incarcare.

Inlaturati obiectele metalice pentru o functionare corecta.

Plaseaza dispozitivul compatibil Qi (sau telefon avand cartela Qi instalata) pe centrul suprafetei de incarcare. Daca legatura dintre incarcator si telefon este facuta corect, telefonul va incepe sa se incarce automat. Daca temperatura dispozitivului este prea mare, incarcatorul wireless va sista reincarcarea si o va relua odata ce temperatura a scazut.

Evitati contactul cu lichide in momentul folosirii incarcatorului. Cand incarcarea este completa, deconectati aparatul de la sursa de tensiune.

Nu dezasamblati si nu aruncati in foc sau in apa pentru a evita scurtcircuitarea.

Nu utilizati incarcatorul fara fir in medii foarte fierbinti, umede sau corozive.

Nu lasati in apropiere obiecte cu banda magnetica sau cu cip magnetic (card de identitate, carduri bancare etc.) pentru a evita demagnetizarea. Va rugam sa pastrati o distanta minima de 20 cm intre dispozitiile medicale implantabile si acest dispozitiv pentru a evita posibilele interferente.

Acest produs nu este o jucarie, va rugam sa nu il lasati la indemana copiilor pentru a evita accidentele inutile. Imaginile din manual sunt folosite cu titlu de exemplu pentru ilustrarea instructiunilor.

### **Solutionarea problemelor (Depanare)**

-Verifica daca sursa de tensiune (adaptorul) functioneaza corespunzator.

-Verifica puterea de iesire a adaptorului (necesar minim 5V/2A sau QC2.0/QC3.0 pentru incarcare rapida)

-Verifica integritatea cablului de incarcare si a mufelor.

-Deconecteaza si reconecteaza cablul de incarcare.

-Asigura-te ca dispozitivul de incarcat este compatibil cu standardul de incarcare wireless Qi.

-Scoate carcasa telefonului si incearca din nou.

# 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.