



**Cassa portatile
Tellur Obia Pro**
Guida all'installazione
e istruzioni d'uso
TLL161241

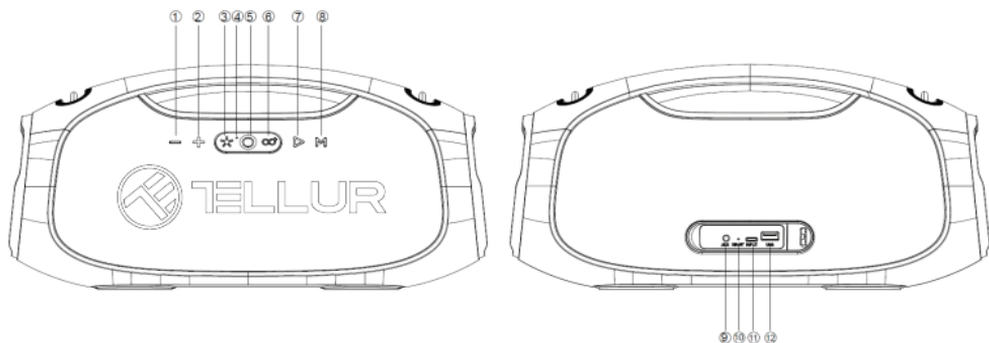


INTO YOUR FUTURE

Grazie per aver scelto un prodotto Tellur!

Al fine di garantire una prestazione ottimale e sicura, si prega di leggere attentamente il presente manuale di uso prima di utilizzare il prodotto. Conservare questo manuale di uso al sicuro per riferimenti futuri.

Dettagli prodotto:



- ① Indietro (brano anteriore)/ Volume -
- ② Avanti (prossimo brano)/ Volume +
- ③ Luce RGB
- ④ Foro incorporato per il microfono
- ⑤ Avvio / Stop
- ⑥ Pulsante connessione casse multiple
- ⑦ Riproduzione / Pausa
- ⑧ Pulsante modalità riproduzione musica (Bluetooth, flash USB ed AUX)
- ⑨ Porta AUX
- ⑩ Reimpostazione cassa
- ⑪ Porta di carica USB-C
- ⑫ Porta USB/ Porta funzione power bank

Versione BT:	5,3
Profili Bluetooth compatibili:	A2DP/AVRCP/HFP/HSP
Banda Bluetooth di frequenze:	2400MHz - 2483,5MHz
Massimo potere di uscita:	≤ 12dBm (EIRP)
Massima distanza di comunicazione:	15m
Connettività:	Bluetooth, AUX, USB
Potere nominale di uscita:	2 x 20W RMS subwoofer + 2 x 10W RMS tweeter
Potere nominale:	60W RMS
Audio:	Stereo
Autonomia:	Fino a 12H (a seconda del livello del volume e del contenuto audio)
Frequenza di risposta:	80HZ-20KHZ
Impedenza:	4 Ω
Rapporto rumore/segnale:	80DB
Formato audio:	MP3/WAV/WMA/FLAC
Tempo di carica:	3.5H (9V/2A), 6H (5V/2A)
Uscita carica USB:	5V/1°
Resistenza all'acqua:	IPX6
Tellur Multiple Link:	possono connettersi un numero illimitato di casse
Caratteristiche:	Funzione EQ (modo interno ed esterno), illuminazione ambientale (3 modi), funzione batteria esterna, chiamate in regime „vivavoce”
Batteria:	5400mAh
Porta carica:	USB-C (5V/2A)
Dimensioni:	377 x 180 x 157mm
Peso:	2,8kg
Colore:	Nero
Il pacco include:	1 x Cassa Obia Pro, 1 x Cavo USB all'USB-C, 1 x Cavo AUX jack 3.5 mm, 1 x Tracolla, 1 x Manuale di uso

Avvio/Stop:

Premere a lungo il pulsante di avvio per avviare e spegnere la cassa.

Bluetooth:

- Premere il pulsante di alimentazione per "ON (Avvio)". La cassa entrerà automaticamente nella modalità Bluetooth.
- Attivare la modalità Bluetooth del telefono cellulare e cercare il nome del dispositivo "Tellur Obia Pro", e poi connetterlo.
- Riprodurre la musica dal telefono cellulare e godetevela.
- Premere a lungo il pulsante Avanti o Indietro per selezionare i brani (brano anteriore / successivo brano).
- Premere a breve il pulsante Avanti o Indietro per regolare il volume in alto e in basso (volume +/-).
- Premere a breve il pulsante Riproduzione / Pausa per riprodurre / interrompere la musica.
- Premere a lungo il pulsante "Link multiplo (connessione multipla)" per sconnettere la connessione Bluetooth con il dispositivo mobile.

Nota: Se il cellulare intelligente è sconnesso dalla cassa per causa della modalità di stop o commutazione, la stessa riconnetterà automaticamente il telefono quando è avviata di nuovo o riportata nella modalità Bluetooth.

Multiple Link Function (Funzione di connessione multipla):

Preparare tutte le casse (un numero infinito, ma deve essere lo stesso nome di pairing BT) che si vuole connettere attraverso il Tellur Multiple Link, scegliere un dispositivo come cassa principale (master) e poi seguire i passi di sotto:

Pas si	Operazione/Stato		Indicatore di potere (LED bianco)		Indicatore Multiple Link (LED bianco)	
1	Cassa principale (Master)	Avviare e connettere ai dispositivi esterni (connessi allo smartphone / USB player /AUX player). Premere a breve il pulsante "Multiple Link" per preparare per la connessione Multiple Link delle casse secondarie.	Cassa principale (Master)	Illuminazione costante	Cassa principale (Master)	Illuminazione costante
2	Casse secondarie (numero infinito)	Avviare ogni cassa ed assicurarsi che non sono nello stato di connessione Bluetooth. Premere a breve il pulsante "Link multiplo" per cercare la Cassa Master, la stessa inizierà automaticamente a connettersi attraverso Multiple Link.	Casse secondarie	Lampeggia lentamente	Casse secondarie	Illuminazione costante se le casse secondarie si connettono con successo.
			Casse secondarie	Lampeggia lentamente	Casse secondarie	Luce spenta se le casse secondarie non riescono a connettersi in un minuto.
3	Cassa principale (Master)	Premere a breve il pulsante "Link multiplo" per uscire dallo stato Multiple Link.	Cassa principale (Master)	Lampeggia lentamente (ma se fosse ancora connessa al Suo smartphone, allora l'indicatore si accenderebbe costantemente).	Cassa principale (Master)	Luce spenta
			Casse secondarie	Lampeggia lentamente	Casse secondarie	Lampeggia lentamente (stato di ricerca), poi si spegne la luce se non si riesce a connettersi alla cassa principale in un minuto.
4	Casse secondarie	Premere a breve il pulsante "Link multiplo" per uscire dallo stato Multiple Link.	Cassa principale (Master)	Illuminazione costante	Cassa principale (Master)	Illuminazione costante
			Casse secondarie	Lampeggia lentamente	Casse secondarie	Luce spenta

Riproduzione della musica dal disco USB:

- Premere il pulsante di avvio per avviare la cassa ("ON").
- Nel momento in cui si inserisce il flash USB nella porta USB, la cassa riprodurrà automaticamente la musica stoccata.
- Premere a lungo il pulsante Avanti o Indietro per selezionare i brani che Le piacciono, premere a breve per regolare il volume +/- (aumento volume/diminuzione volume).
- Premere a breve Riproduzione / Pausa per riprodurre o per fare pausa.

Nota: In qualsiasi modalità di riproduzione, quando si connette un flash USB alla cassa, la stessa commuterà per riprodurre la musica dal flash USB.

Funzione Power Bank:

- Avviare la cassa (ON).
- Connettere altro dispositivo alla porta di uscita 5V 1A attraverso un cavo di carica.

AUX-IN:

- Per altri dispositivi musicali compatibili, usare il cavo audio fornito per connettersi dalla "Line Out" del dispositivo dal quale si vuole riprodurre la musica alla porta "Aux In" della cassa, poi godetevi la musica riprodotta per il tramite del cavo.
- In qualsiasi modalità di riproduzione, allora quando si usa il cavo audio per connettere la cassa con un dispositivo, la stessa commuterà automaticamente nella modalità AUX.
- Quando si usa un dispositivo esterno, tutte le funzioni possono essere controllate dal dispositivo esterno.

Introduzione EQ:

Questa unità offre 2 tipologie di effetti sonori (interno ed esterno), così che per modificare l'audizione musicale premere a lungo il pulsante Mod per cambiare le modalità EQ.

Luce RGB:

La luce RGB è accesa allora quando la cassa è avviata, l'utente può premere a breve il pulsante RGB Light per attivare le tre modalità diverse di luce e spegnerlo.

Attivazione dell'assistente vocale:

- Realizzare la connessione Bluetooth con il telefono cellulare.
- Premere a lungo il pulsante Riproduzione / Pausa per attivare l'assistente vocale.

Chiamata hands-free (in vivavoce):

- Nello stato di connessione Bluetooth, se si riceve una chiamata, l'utente può premere a breve il pulsante Riproduzione / Pausa per accettare la chiamata oppure può premere a lungo il pulsante Riproduzione / Pausa per rifiutare la chiamata.
- Durante la chiamata, l'utente può premere a lungo il pulsante Riproduzione / Pausa per commutare il parlare al telefono.
- Premere a breve il pulsante Riproduzione / Pausa oppure operare sul telefono cellulare per chiudere la chiamata.

Funzione Reset/Reimpostazione:

Se la cassa non si spegne o non risponde agli ordini, l'utente può premere a breve sul foro di Reimpostazione con un piccolo perno tondo per reimpostare la cassa.

Altre osservazioni:

- Il volume di default è al 50% dallo stato del volume massimo.
- Il tempo di riproduzione può variare a seconda del livello del volume e dello stile musicale.

Modalità di carica:

- Quando il livello della batteria è basso, la cassa emetterà un suono tempestivo, e l'indicatore LED rosso lampeggerà. Vi preghiamo, ricaricare in tempo.
- La ricarica non è inclusa nel pacco, La preghiamo di caricare la cassa con una ricarica che supporta 5V / 2A oppure un PC. Una ricarica veloce (9V / 3A) è, inoltre, accettata.
- Dopo aver inserito il cavo di ricarica e essere iniziata la carica, la spia LED rossa continuerà a rimanere accesa senza lampeggiare.
- Il tempo di carica deve essere di 4-6 ore. Una volta la cassa completamente carica, la spia rossa LED di alimentazione si spegnerà.
- Per proteggere la batteria, La preghiamo di non usare la cassa mentre sta caricando.

Attenzione:

Non esporre l'unità a fonti di fiamme libere (ad esempio, candele accese).

Non installare il prodotto in uno spazio ristretto, come una libreria o un armadio a muro.

Non esporre le batterie (pacco batterie o batterie installate) a calore eccessivo, come sole, fuoco o simili, per lungo tempo.

Non sottoporre le batterie a condizioni di temperatura estremamente basse che potrebbero causare surriscaldamento e fuga termica.

Non smontare, aprire o triturare le celle secondarie o le batterie. In caso di perdita di una cella, evitare che il liquido entri in contatto con la pelle o gli occhi. In caso di contatto, lavare la zona interessata con abbondante acqua e consultare un medico.

Le celle e le batterie secondarie devono essere caricate prima dell'uso. Fare sempre riferimento alle istruzioni del produttore o al manuale del prodotto per le corrette istruzioni di ricarica.

Dopo lunghi periodi di stoccaggio, potrebbe essere necessario caricare e scaricare le celle o le batterie più volte per ottenere le massime prestazioni.

ATTENZIONE:

L'unità, con il cappuccio fissato saldamente, ha una specifica di impermeabilità IPX6.

Maneggiare il cappuccio con cura. Il cappuccio svolge un ruolo molto importante nel mantenimento delle prestazioni di resistenza all'acqua e alla polvere. Quando si utilizza l'unità, assicurarsi che il cappuccio sia completamente chiuso. Quando si chiude il tappo, fare attenzione a non far entrare oggetti estranei. Se il tappo non è completamente chiuso, le prestazioni di resistenza all'acqua e alla polvere possono deteriorarsi e causare un malfunzionamento dell'unità a causa dell'ingresso di particelle di acqua o polvere.

Si noti che i malfunzionamenti dovuti all'immersione in acqua o all'intrusione di polvere causati da un uso improprio da parte del cliente non sono coperti dalla garanzia.

Precauzioni

Per il posizionamento

- Quando si trasporta l'unità, afferrarla saldamente con una mano e appoggiarla sul palmo dell'altra per evitare che scivoli via. In caso contrario, l'unità potrebbe scivolare via causando lesioni, danni all'unità stessa o alla mobilia domestica.
- Per eliminare il rischio di malfunzionamenti, evitare i seguenti luoghi quando si colloca o si lascia l'unità.
 - Un luogo soggetto a temperature elevate, come ad esempio sotto la luce diretta del sole o di apparecchi di illuminazione, vicino a una fonte di calore o in una sauna.
 - all'interno di un veicolo con i finestrini chiusi (soprattutto in estate)
 - Un luogo soggetto a polvere eccessiva
 - Un luogo soggetto a forti vibrazioni
- Collocare l'unità su una superficie piana e livellata. Se collocata su una superficie inclinata, l'unità potrebbe cadere o staccarsi dalla superficie a causa delle sue stesse vibrazioni, con conseguenti lesioni, malfunzionamenti o riduzione delle prestazioni.
- A seconda delle condizioni in cui viene collocata, l'unità può cadere o staccarsi dalla superficie. Non lasciare oggetti di valore vicino all'unità.
- Questa unità non è antimagnetica. Tenere gli oggetti sensibili al magnetismo (nastri registrati, orologi, contanti e carte di credito con codifica magnetica) (carte di credito con codifica magnetica e così via) lontano dall'unità. Quando si porta in giro l'unità l'unità, tenere presente anche questo aspetto.

Altre note

- Non utilizzare o lasciare l'unità in un ambiente estremamente freddo o caldo (temperatura al di fuori dell'intervallo di 5 °C - 35 °C).
- di 5 °C - 35 °C). Se l'unità viene utilizzata o lasciata in un ambiente al di fuori dell'intervallo sopra indicato, l'unità potreb-

be arrestarsi automaticamente per proteggere i circuiti interni.

proteggere i circuiti interni.

- Se si utilizza l'unità per lungo tempo, la temperatura dell'unità può aumentare, ma non si tratta di un malfunzionamento.

- In caso di temperatura elevata, la ricarica potrebbe interrompersi o il volume potrebbe ridursi per proteggere la batteria.

- Anche se non si intende utilizzare l'unità per lungo tempo, caricare la batteria al massimo della sua capacità una volta ogni 3 mesi per mantenerne inalterate le prestazioni.

ogni 3 mesi per mantenerne inalterate le prestazioni.

Informazioni sullo smaltimento e il riciclaggio



Il simbolo del cassonetto barrato sul prodotto, sulla batteria, sulla documentazione o sulla confezione ricorda che tutti i prodotti elettronici e le batterie che tutti i prodotti elettronici e le batterie devono essere portati nei punti di raccolta differenziata al termine della loro vita utile; non devono essere smaltiti nel normale flusso dei rifiuti domestici.

È responsabilità dell'utente smaltire l'apparecchiatura utilizzando un punto di raccolta o un servizio designato per il riciclaggio separato dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) e delle batterie, in conformità alle leggi locali.

La raccolta e il riciclaggio corretti dell'apparecchiatura contribuiscono a garantire che i rifiuti di AEE siano riciclati in modo da preservare i materiali preziosi e proteggere la salute umana e l'ambiente.

Dichiarazione di conformità

Noi, ABN SYSTEMS INTERNATIONAL S.A, Bucarest, Settore 1, via Marinarilor, n. 31, dichiariamo sotto la nostra responsabilità che il prodotto sotto riportato:

Descrizione del prodotto : Cassa portatile Tellur Obia Pro, 60W, nero

Marchio: Tellur

Codice prodotto: TLL161241

Non mette in pericolo la vita, la salute, la sicurezza sul lavoro, non ha un impatto negativo sull'ambiente e corrisponde agli standard indicati nella dichiarazione di conformità del produttore.

Il prodotto è conforme ai seguenti standard e/o altri documenti normativi:

RED - 2014/53/EU

Standard applicati:

ETSI EN 301 489-1 V2.1.1:2017

ETSI EN 301 489-17 V3.1.0:2017

EN 55032:2015

EN 55035:2017

ETSI EN 300 328 V2.1.1:2016

EN 62479:2010

EN 62368-1:2014+A11:2017

EN 62368-1:2017

EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

RoHS - 2011/65/EU

Il prodotto reca il marchio CE, applicato nel 2023

Nome: George Barbu
Funzione: Direttore generale

Luogo e data: Bucarest, 06.09.2023
Firmato:

