

BullDraft BT-05 - Vivavoce Wireless Portatile

Manuale d'Uso Versione 4.0

Grazie per aver acquistato questo prodotto ad alta tecnologia e qualità, pensato per la vostra legalità e sicurezza, compatibile con sistemi Bluetooth 4.0

Prima di utilizzarlo, leggete attentamente le istruzioni.



1. Vista Prodotto

- 1.1: Altoparlante alta efficienza
- 1.2: Tasto traccia precedente / Volume-
- 1.3: Tasto passaggio chiamata telefono / vivavoce, premuto a lungo cambio lingua ↔
- 1.4: Tasto traccia successiva / Volume+
- 1.5: Tasto Multifunzione (risposta/ chiusura / richiamata / acceso / spento)
- 1.6: Microfono
- 1.7: Indicatore LED (Blu: vivavoce; Rosso : Carica)
- 1.8: Porta mini usb ricarica (DC5V_IN)

2. CARATTERISTICHE:

- 2.1 Indicazioni vocali Italiano / Inglese
- 2.2 Compatibile con Bluetooth v4.0
- 2.3 Tecnologia audio streaming A2DP
- 2.4. Profili Vivavoce HFP/HSP, A2DP/AVRCP,etc.
- 2.5. Funzioni Vivavoce: Full Duplex, Tecnologia DSP per Cancellazione Eco e Soppressione disturbi
- 2.6 Filtro soppressione Disturbo Vento
- 2.7 Supporto Vivavoce AFH
- 2.8 Richiamo Ultimo Numero
- 2.9 Altoparlante e Microfono Integrati
- 2.10 Batteria sostituibile Ioni di Litio 1100 mAh

3. Istruzioni Vivavoce

3.1 Accensione

Tenere premuto il pulsante (5) , il led (7) lampeggia varie volte , il Vivavoce pronuncia " modalità bluetooth"

3.2 Pairing (Abbinamento) e Connessione

3.2.1 Una volta acceso, il BT05 pronuncia "modalità bluetooth"il led lampeggia regolarmente per indicare la disponibilità al pairing, dal menu bluetooth del telefono effettuare la ricerca di apparecchi bluetooth, verrà trovato "Bluetooth Car Kit"

3.2.2 Selezionare, sempre con il telefono, " Bluetooth Car Kit ", quindi connettere

3.2.3 La voce pronuncia "connesso" e il led blu lampeggia lentamente quando commesso

3.3 Riproduzione Musicale in modalità wireless

Streaming musicale A2DP dal telefono tramite l'altoparlante del vivavoce

- Premere brevemente " < " (2) per accedere al brano precedente, tenere premuto per abbassare il volume
- Premere brevemente " > " (3) per passare al brano successivo, tenere premuto per aumentare il volume
- Premere  (5) per selezionare Play o Pausa

3.4 Funzione Chiamata Vivavoce

- Effettuare una chiamata: inviare una chiamata direttamente dal telefono , l'audio verrà emesso dallo altoparlante del vivavoce
- Rispondere ad una chiamata: all arrivo di una chiamata il vivavoce effettua lo spelling del numero chiamante, Premere  (5) per rispondere
- Premere 2 volte  (5) per richiamare l'ultimo numero chiamato
- chiudere una chiamata: premere  (5) durante la chiamata
- Premere  (3) per passare l'audio della chiamata dal telefono al vivavoce e viceversa

3.5 Selezionare Lingua

Quando il vivavoce è acceso, tenere premuto il tasto

 (3) per selezionare tra Italiano ed Inglese

3.6 Spegnimento

3.6.1. Tenere premuto il tasto  (5), il LED blu lampeggia 3 volte ed il vivavoce si spegne

3.6.2. **L'unità si spegne automaticamente dopo pochi minuti da quando il telefono non è più connesso**, allo scopo di preservare la durata della batteria

4. Ricaricare il Vivavoce

4.1 Una batteria scarica fa spegnere il vivavoce quando deve trasmettere e viene richiesta potenza, in questo caso bisogna ricaricare l'unità

4.2 Inserire la spina mini Usb (del cavo fornito) nella presa (8) dell'unità, quindi inserire l'alimentatore da

accendino in dotazione nella presa acendisigari dell'auto, verificare che essa sia alimentata osservando il led (7) che cambia colore e diventa rosso (altrimenti accendere il quadro della vettura)

Si può anche ricaricare utilizzando un computer, un power bank o un alimentatore usb da rete domestica.

4.3 Durante la ricarica il led (7) lampeggia di colore rosso, quando la batteria è completamente carica il led rosso si spegne.

4.4 L' unità òpuò essere ricaricata anche durante il normale funzionamento, da accesa.

5. Specifiche Tecniche:

● Vivavoce Wireless compatibile anche con Bluetooth
Versione:4.0

- Spettro gamma di frequenza: 2.4GHZ
- Distanza di connessione fino a 10 metri
- Distanza dal microfono per funzionamento ottimale 0 ~ 1 metro
- Tensione di ingresso per ricarica batteria : 5V CC
- Capacità batteria Litio :1100Mah
- Dimensioni:12.8(Larg)*5.9(Alt)*2(Prof) cm
- Peso Netto:90g
- Gamma temperatura di utilizzo: -10~+70 gradi cent.
- Temperatura di stoccaggio: -20~+80 gradi cent.
- Autonomia in stand by da connesso fino a 24 ore
- Autonomia in conversazione fino a 5 ore

Vista posteriore



BullDraft, dichiara che il prodotto BT05è conforme alle vigenti normative CE e Rohs.

Essential Requirement	Health	Applied Specification /Standards	Documentary Evidence	Result
Art.3.1(a)	Health	EN62479:2010	Test report: POCE17072465CRF	Conform
Art.3.1(a)	Safety	EN 60950-1:2006+A11:2009 +A1:2010+A12:2011+A2: 2013	Test report: POCE17072401PRS	Conform
Art.3.1(b)	EMC	ETSI EN 301 489-1 V2.2.0 ETSI EN 301 489-17 V3.2.0	Test report: POCE17072412TRE	Conform
Art.3.2	Radio	ETSI EN 300 328 V2.1.1	Test report: POCE17072466TRF	Conform

The certificate is issued in accordance with the Radio Equipment Directive 2014/53/EU of 16 April 2014.

è conforme alle vigenti normative CE e Rohs.

Torino, Settembre 2017.

ROHS:

Test Report No. : POCE17072426KRR

Test Standards : EN 62321-1:2013

The EUT described above has been tested by us with the listed standards and found in compliance with the council **RoHS Directive 2011/65/EU**. It is possible to use CE marking to demonstrate the compliance with this RoHS Directive.

RADIO:ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016.11)

ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016.11)

ARTICOLO 3.2 DIRETTIVA 2014/53/EU

EMC :

ETSI EN 301 489-1 VER 2.2.0 (2017.03)

ETSI EN 301 489-17 VER 3.2.0 82017.03)

ARTICOLO 3.1b DIRETTIVA 2014/53/EU

HEALTH:

EN 62479:2010 ESPOSIZIONE UMANA A CAMPI ELETTRICITÀ ELETTRICITÀ TRA 10 MHz >300 GHz

SAFETY:

TEST REPORT EN 60950-1 Information technology equipment – Safety – Part 1: General requirements	
Report Reference No.	POCE17072401PRS
Tested by (name and signature)	Eva
Approved by (name and signature) ..	Machael Mo
Date of issue	Jul 31, 2017

BT-05 E' STUDIATO , DEFINITO ED IMBALLATO IN ITALIA COSTRUITO IN P.R.C.

Le caratteristiche del prodotto possono variare senza alcun preavviso.

Smaltire gli imballi riciclabili tramite specifica raccolta differenziata.



ALKOR[®]
AUTOMOTIVE