

## ISTRUZIONI ACCESSORI WIRELESS WA WA WIRELESS ACCESSORIES INSTRUCTIONS



### 1 - ACCESSORI WIRELESS "WA"

La nuova serie di Accessori Wireless Midland "WA" permette di utilizzare qualsiasi ricetrasmittente Midland (dotata di presa 2 Pin) senza fili. La serie WA comprende:

- un adattatore Bluetooth WA-DONGLE
- una volta collegato il WA-Dongle alla presa del proprio ricetrasmittente, è possibile scegliere fra i vari auricolari della serie WA in base alle proprie necessità.
- Gli auricolari Bluetooth WA21 /WA31 /WA29 e il microfono WA-MIKE Sono dotati di PTT. A questi accessori della serie WA è anche possibile abbinare qualsiasi telefono dotato di Bluetooth.
- I PTT wireless WA-PIT
- Abbinato al WA-Dongle, permette la trasmissione senza dover ricorrere al tasto PTT presente sugli auricolari (per WA-MIKE non è necessario).

### 2 - WA-DONGLE / WA-DONGLE K / WA-DONGLE M

1. Led 2. Tasto Multifunzione 3. Presa di ricarica 4. Spinotto di connessione a rtx

**Accensione**  
Premere per circa 3 secondi il tasto Multifunzione finché il led lampeggia blu. Rilasciare il pulsante. Se WA-DONGLE non ha in memoria nessun abbinamento, alla sua accensione parte automaticamente in modalità pairing. Quando il Dongle è connesso ad un auricolare emette un lampeggio blu ogni 4 secondi; se non è connesso il lampeggio blu avviene ogni 8 secondi.

**Spegnimento**  
Premere il tasto Multifunzione per circa 3 secondi fino al lampeggio blu del led. Quando il Dongle è spento il led smette di lampeggiare.

**Ricarica**  
Utilizzare il cavo di ricarica in confezione: collegare un'estremità del cavo al jack 3,5 del Dongle / Dongle M (Jack 2,5 per Dongle K) e la presa USB a un PC o un adattatore USB con tensione DC 5V. Durante la carica il led è rosso fisso e si spegne a carica completa.

Attenzione: A seconda del tipo di caricatore che utilizzate, il tempo di ricarica può variare.

**Abbinamento**  
A dispositivo spento, premere il tasto Multifunzione per circa 7 secondi finché il led lampeggia alternativamente blu e rosso. Il WA-DONGLE può essere abbinato ad un auricolare, al WA-MIKE o contemporaneamente ad un auricolare e al PTT wireless. Seguire la procedura di abbinamento riportata nel paragrafo 5.

**Note:** Se utilizzate radio dotate di annunci vocali, come per esempio Midland G10 o G11TV, si consiglia di disabilitare in quanto il tempo di latenza del Bluetooth non permette un corretto ascolto e l'annuncio vocale può risultare distorto.

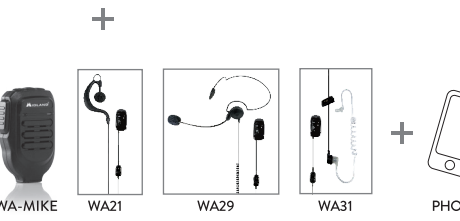
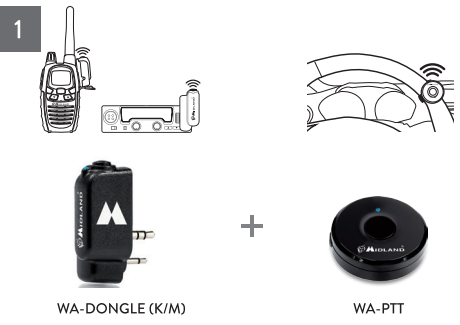
### 3 - WA21 / WA31 / WA29

1. Auricolare/altoparlante 2. Microfono 3. PTT a filo 4. Tasto Multifunzione 5. Luce Led 6. Tasto Volume

**Accensione**  
Tenere premuto il tasto Multifunzione per circa 3/4 secondi finché il led lampeggia violetto; rilasciare il pulsante. Quando l'auricolare non è ancora abbinato a nessun dispositivo il led emetterà un doppio lampeggio rosso. Se invece è stato abbinato ad un dispositivo, tipo il WA-Dongle o a un telefono cellulare od entrambi, il led lampeggerà blu ogni 8 secondi.

**Spegnimento**  
Tenere premuto il tasto Multifunzione per 3/4 secondi finché il led lampeggia violetto. Quando l'auricolare è spento il led smette di lampeggiare.

**Ricarica**  
Durante la carica è inclusa nella confezione. Collegare il jack nella presa di ricarica dell'auricolare a presa USB ad un PC o ad un altro adattatore USB con tensione 5V. Durante la carica il led è rosso fisso e diventa blu a carica completa. Al termine della carica (LED blu) il dispositivo non viene scollegato dal caricatore, ogni 3/4 ora ricarica nuovamente la batteria mantenendo sempre il dispositivo carico completamente, pertanto vedrete nuovamente il led diventare rosso.



**Abbinamento**  
A dispositivo spento premere il tasto Multifunzione per circa 7 secondi finché il led lampeggia alternativamente blu e rosso. L'auricolare può essere abbinato solo ad un telefono cellulare, solo a WA-Dongle o ad entrambi. Se il telefono richiede un PIN digitare "0000". Seguire la procedura di abbinamento riportata nel paragrafo 5.

**Regolazione del volume**  
Premendo il tasto Volume si regola il volume al livello desiderato (6 livelli disponibili). Quando si raggiunge il livello 6, verrà emesso un beep a livello massimo. Premendo di nuovo il tasto Volume si ritorna al livello minimo (1).

**Effettuare una telefonata**  
Comporre il numero ed initialize la telefonata. L'altoparlante ed il microfono attivi saranno quelli dell'auricolare. Per far ritornare l'audio sul telefono e viceversa, seguire le indicazioni del proprio telefono.

**Ricevere una telefonata**  
Quando si sente squillare il telefono nell'auricolare premere brevemente il tasto Multifunzione per rispondere. Prevedo il nuovo per terminare la chiamata.

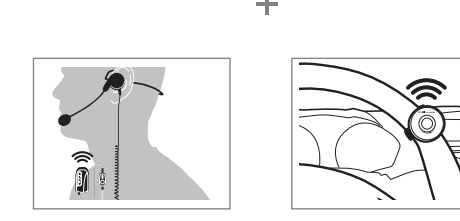
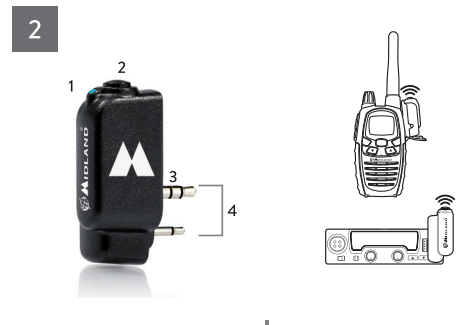
**Rifutare una chiamata**  
Tenere premuto il tasto Multifunzione per 2/3 secondi.

### 3A - WA-MIKE

1. Altoparlante 2. Microfono 3. PTT 4. Tasto "M" multifunzione 5. Luce LED 6. Tasti UP/DOWN ▲▼ / VOLUME 7. Presa di ricarica

**Accensione/ spegnimento**  
Tenere premuto il tasto "M" per circa 3 secondi: il led si colora di viola e sentirete l'annuncio vocale "POWER ON" (accensione) o "POWER OFF" (spegnimento).

**Trasmissione**  
Quando premete il PTT sul WA-MIKE, il WA-DONGLE, collegato al ricetrasmittente, permette la comunicazione via radio. Durante la trasmissione il led lampeggia rosso.



**Ricarica**  
Il cavo di ricarica è incluso nella confezione. Collegare il jack nella presa di ricarica del WA-MIKE e la presa USB ad un PC o ad un altro adattatore USB con tensione 5V. Durante la ricarica il led è rosso fisso e diventa blu a carica completa.

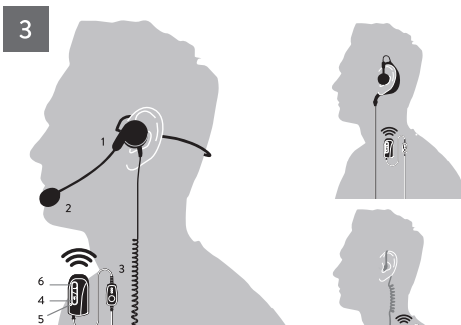
**Abbinamento**  
A dispositivo spento Tenete premuto il tasto "M" finché il led inizia a lampeggiare blu e rosso alternativamente; sentirete l'annuncio vocale "Pairing". Rilasciate ora il tasto "M". WA-MIKE può essere abbinato solo ad un telefono cellulare, solo al WA-Dongle o ad entrambi. Se il telefono richiede un PIN digitare 0000. Seguire la procedura di abbinamento riportata al paragrafo 5.

**Regolazione del volume**  
Premendo i tasti ▲▼ regolate il volume al livello desiderato (sono disponibili 15 livelli). Quando selezionate il livello 1 sentirete un beep cupo, mentre al livello 15 il beep sarà altrettanto cupo.

**Telefonata**  
Quando ricevete una telefonata sul vostro cellulare il WA-MIKE squilla. Per accettare la chiamata premete il tasto "M". Premendo il PTT è possibile avviare via radio l'altro interlocutore della chiamata telefonica in corso.

**Per terminare la chiamata** premere nuovamente il tasto "M". Per rifiutare la chiamata premete il tasto "M" per 2 secondi.

**Note aggiuntive sull'utilizzo del WA-MIKE con il telefono**  
Il PTT del WA-MIKE è per mettere in esecuzione una chiamata telefonica; premete e tenete premuto il PTT finché sentirete un primo beep sul telefono; ora potete pronunciare il nome della persona che volete chiamare, attendete un secondo beep e poi rilasciate il PTT. Attenzione: questo è possibile solo con telefoni predisposti per la chiamata vocale. Nel caso il WA-MIKE perda la connessione a causa di un allontanamento del campo di azione (10m), si riconetterà automaticamente a una rientrata in portata. Solo il telefono va sempre riconosciuto manualmente cliccando sulla scritta WA-MIKE.



### 4 - WA-PIT

1. Tasto PTT 2. Tasto Multifunzione 3. Luce Led 4. Presa di ricarica

**Accensione**  
Premere per circa 3 secondi il tasto Multifunzione finché il led lampeggia blu. Rilasciare il pulsante. Quando il WA-PIT è abbinato al Dongle il led lampeggia blu ogni 3 secondi; se invece non è abbinato lampeggia rosso ogni 3 secondi.

**Spegnimento**  
Premere il tasto Multifunzione per circa 3 secondi, finché il led lampeggia blu. Una volta spento, il led non lampeggia più.

**Ricarica**  
Il cavo di ricarica è incluso nella confezione. Collegare il jack nella presa di ricarica del WA-PIT e la presa USB ad un PC o ad un altro adattatore USB con tensione 5V.

**Abbinamento**  
A dispositivo spento premere il tasto Multifunzione per circa 8 secondi, finché il led lampeggia alternativamente blu e rosso. Ora il WA-PIT è pronto per essere abbinato con il WA-Dongle. Seguire la procedura di abbinamento riportata nel paragrafo 5.

**5 - PROCEDURA DI ABBINAMENTO**  
Per ottenere la miglior performance dal sistema, scegliere la corretta procedura di abbinamento a seconda di chi lo volete abbinare:

A) Collegare il WA-Dongle al ricetrasmittente.  
B) Abbinare un auricolare WA o WA-Mike al WA-Dongle.  
C) Abbinare un auricolare WA o WA-Mike al telefono (Opzionale)  
D) Abbinare WA-PIT al WA-Dongle (Opzionale). Non necessario per WA-Mike

**Abbinamento tra Auricolare o WA-Mike e WA-Dongle**  
Innanzitutto, il WA-Dongle deve essere abbinato al telefono (vedi telefono, non WA-PIT) ed eseguire la procedura di abbinamento di entrambi i dispositivi ed attendere che entrambi il led lampeggino blu.

**Abbinamento tra auricolare e WA-Mike e telefono**  
Entrare nella procedura di abbinamento dell'auricolare WA-MIKE.



**Conclusione** della procedura di abbinamento tra auricolare/WA-MIKE e telefono seguendo la procedura di abbinamento del proprio telefono.

**Abbinamento tra i vari dispositivi**  
• Abbinare l'auricolare al proprio telefono seguendo la procedura indicata precedentemente.  
• Spegnere l'auricolare.  
• Se siete in possesso del WA-PIT l'abbinamento deve essere eseguito ora.  
• Abbinare WA-PIT al WA-DONGLE seguendo la procedura indicata precedentemente.

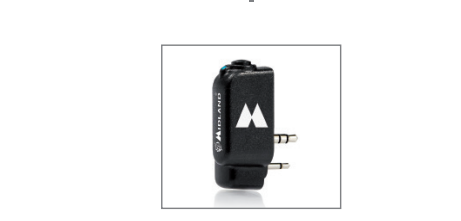
**Nota:** Solo il telefono va sempre riconosciuto manualmente cliccando sulla scritta Midland WA. Nel caso i dispositivi perdano la connessione a causa di un allontanamento dal campo di azione (10 m) si riconetteranno automaticamente una volta rientrati in portata.

**Nota:** Solo il telefono va sempre riconosciuto manualmente cliccando sulla scritta Midland WA. Nel caso i dispositivi perdano la connessione a causa di un allontanamento dal campo di azione (10 m) si riconetteranno automaticamente una volta rientrati in portata.

**Nota:** Solo il telefono va sempre riconosciuto manualmente cliccando sulla scritta Midland WA. Nel caso i dispositivi perdano la connessione a causa di un allontanamento dal campo di azione (10 m) si riconetteranno automaticamente una volta rientrati in portata.

**SA - WA-MIKE Abbinamento tra i vari dispositivi**  
Abbinare il WA-MIKE al proprio telefono seguendo la procedura indicata precedentemente.

Spegnete il microfono.  
• Abbinare il WA-MIKE al WA-Dongle seguendo la procedura indicata precedentemente.



**Atenderei** finché il LED del microfono e del WA-DONGLE, lampeggio BLU.  
• Ora la procedura di abbinamento fra i vari dispositivi è conclusa.  
• Riconnettere manualmente il telefono al WA-MIKE premendo sulla scritta Midland WA.

• Ora tutti i dispositivi sono abbinati e connessi fra di loro.  
La procedura di abbinamento va eseguita solo la prima volta; se spegnete i dispositivi alla ricezione si riconetteranno automaticamente fra di loro.  
• Ora tutti i dispositivi sono abbinati e connessi fra di loro.  
La procedura di abbinamento va eseguita solo la prima volta; se spegnete i dispositivi alla ricezione si riconetteranno automaticamente fra di loro.

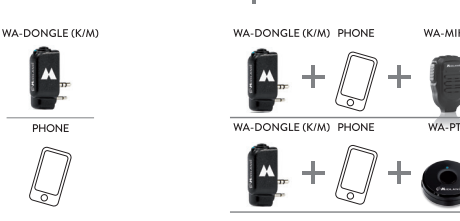
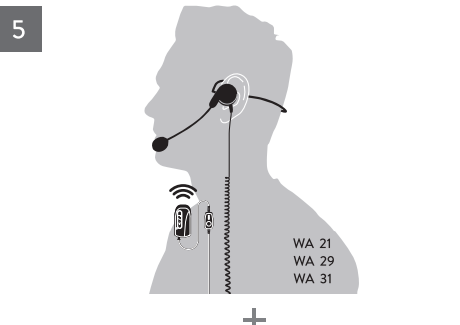
**Nota:** Solo il telefono va sempre riconosciuto manualmente cliccando sulla scritta WA-MIKE. Nel caso i dispositivi perdano la connessione a causa di un allontanamento dal campo di azione (10 m) si riconetteranno automaticamente una volta rientrati in portata.

**Nota:** Solo il telefono va sempre riconosciuto manualmente cliccando sulla scritta WA-MIKE. Nel caso i dispositivi perdano la connessione a causa di un allontanamento dal campo di azione (10 m) si riconetteranno automaticamente una volta rientrati in portata.

**Nota:** Solo il telefono va sempre riconosciuto manualmente cliccando sulla scritta Midland WA. Nel caso i dispositivi perdano la connessione a causa di un allontanamento dal campo di azione (10 m) si riconetteranno automaticamente una volta rientrati in portata.

**SA - WA-MIKE Abbinamento tra i vari dispositivi**  
Abbinare il WA-MIKE al proprio telefono seguendo la procedura indicata precedentemente.

Spegnete il microfono.  
• Abbinare il WA-MIKE al WA-Dongle seguendo la procedura indicata precedentemente.



Segnalazione fuori portata Il led si illumina di blu e lampeggia velocemente 2 volte link loss (messaggio vocale)

Il WA-MIKE non è mai stato abbinato a nessun dispositivo Il led lampeggia blu e rosso 5 volte Tono basso prolungato

Non collegato Il led lampeggia rosso e blu per 2 volte ogni 2 secondi

Rispondere alla chiamata telefonica Il led rosso e blu si accendono 2 toni acuti telefonica

Rifiutare una chiamata telefonica Il led rosso e blu si accendono 2 toni bassi telefonica

Ritornare alla modalità stand-by Il led rosso e blu lampeggiano 2 volte per 6 secondi

Volume max times beep con tono acuto

Volume min times beep con tono basso

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

Il led inizia a lampeggiare rosso beep con tono acuto

## UK

### 1 - "WA" WIRELESS ACCESSORIES

The new Midland "WA" Accessories line lets you wireless all Midland transceivers with 2 Pin plug.

The WA series is composed of a Bluetooth adaptor "WA-DONGLE", some Bluetooth earphones/mikes "WA21 /WA31 /WA29", a wireless microphone WA-MIKE and a wireless PTT "WA-PIT".

Once you have connected the WA-Dongle to your transceiver, you can then choose the Bluetooth earphone/mike upon your needs. WA21 /WA31 /WA29 /WA-MIKE are all supplied with a PTT button.

The WA series earphones /mike can also be paired to mobile phones equipped with Bluetooth function.

To complete this new product line, there's an optional wireless PTT "WA-PIT" that can be fixed everywhere - for example on the wheel of your car - with the supplied Velcro band. WA-PIT makes your transmissions easier, without having to press the PTT button on the earphones or on the mikes of CB radios (not needed for WA-MIKE).

**2 - WA-DONGLE / WA-DONGLE K /WA-DONGLE M**

1. Led 2. Multifunction button 3. Recharge Jack 4. Plug to connect to a transceiver

**Turning on**  
Press the Multifunction button for 3 seconds till the led blinks blue. Release the button. If WA-DONGLE is not paired to any device, when it's turned on it automatically starts the pairing mode. When the WA-Dongle is paired to an earphone, the led blinks blue every 4 seconds while if it is not paired it blinks blue every 8 seconds.

**Turning off**  
Press the Multifunction key for 3 seconds till the led blinks blue. When it turns off the led stops blinking.

**Recharge**  
The recharge cable is supplied in the package. Plug the cable to the recharge jack of the earphone and the USB port to a PC or to another USB adaptor with a voltage of 5V. During the recharge the led is steady red and turns blue when the recharge is complete. If the device is not disconnected from the charger when the recharge is complete (blue led), every 3/4 hours the charging process will start again and the led will turn red.

**Pairing**  
When you select level 6 you will hear a beep indicating the level you wish to set. Press the Multifunction key for 3/4 seconds till the led blinks violet. As soon as the earphone is switched off, the led stops blinking.

**Recharge**  
The recharge cable is supplied in the package. Plug the cable to the recharge jack of the earphone and the USB port to a PC or to another USB adaptor with a voltage of 5V. During the recharge the led is steady red and turns blue when the recharge is complete. If the device is not disconnected from the charger when the recharge is complete (blue led), every 3/4 hours the charging process will start again and the led will turn red.

**Pairing**  
When you select level 6 you will hear a beep indicating the level you wish to set. Press the Multifunction key for 3/4 seconds till the led blinks violet. As soon as the earphone is switched off, the led stops blinking.

**Recharge**  
The recharge cable is supplied in the package. Plug the cable to the recharge jack of the earphone and the USB port to a PC or to another USB adaptor with a voltage of 5V. During the recharge the led is steady red and turns blue when the recharge is complete. If the device is not disconnected from the charger when the recharge is complete (blue led), every 3/4 hours the charging process will start again and the led will turn red.

**Pairing**  
When you select level 6 you will hear a beep indicating the level you wish to set. Press the Multifunction key for 3/4 seconds till the led blinks violet. As soon as the earphone is switched off, the led stops blinking.

**Recharge**  
The recharge cable is supplied in the package. Plug the cable to the recharge jack of the earphone and the USB port to a PC or to another USB adaptor with a voltage of 5V. During the recharge the led is steady red and turns blue when the recharge is complete. If the device is not disconnected from the charger when the recharge is complete (blue led), every 3/4 hours the charging process will start again and the led will turn red.

**Pairing**  
When you select level 6 you will hear a beep indicating the level you wish to set. Press the Multifunction key for 3/4 seconds till the led blinks violet. As soon as the earphone is switched off, the led stops blinking.

**Recharge**  
The recharge cable is supplied in the package. Plug the cable to the recharge jack of the earphone and the USB port to a PC or to another USB adaptor with a voltage of 5V. During the recharge the led is steady red and turns blue when the recharge is complete. If the device is not disconnected from the charger when the recharge is complete (blue led), every 3/4 hours the charging process will start again and the led will turn red.

**Pairing**  
When you select level 6 you will hear a beep indicating the level you wish to set. Press the Multifunction key for 3/4 seconds till the led blinks violet. As soon as the earphone is switched off, the led stops blinking.

**Recharge**  
The recharge cable is supplied in the package. Plug the cable to the recharge jack of the earphone and the USB port to a PC or to another USB adaptor with a voltage of 5V. During the recharge the led is steady red and turns blue when the recharge is complete. If the device is not disconnected from the charger when the recharge is complete (blue led), every 3/4 hours the charging process will start again and the led will turn red.

**Pairing**  
When you select level 6 you will hear a beep indicating the level you wish to set. Press the Multifunction key for 3/4 seconds till the led blinks violet. As soon as the earphone is switched off, the led stops blinking.

**Recharge**  
The recharge cable is supplied in the package. Plug the cable to the recharge jack of the earphone and the USB port to a PC or to another USB adaptor with a voltage of 5V. During the recharge the led is steady red and turns blue when the recharge is complete. If the device is not disconnected from the charger when the recharge is complete (blue led), every 3/4 hours the charging process will start again and the led will turn red.

**Pairing**  
When you select level 6 you will hear a beep indicating the level you wish to set. Press the Multifunction key for 3/4 seconds till the led blinks violet. As soon as the earphone is switched off, the led stops blinking.

**Recharge**  
The recharge cable is supplied in the package. Plug the cable to the recharge jack of the earphone and the USB port to a PC or to another USB adaptor with a voltage of 5V. During the recharge the led is steady red and turns blue when the recharge is complete. If the device is not disconnected from the charger when the recharge is complete (blue led), every 3/4 hours the charging process will start again and the led will turn red.

**Pairing**  
When you select level 6 you will hear a beep indicating the level you wish to set. Press the Multifunction key for 3/4 seconds till the led blinks violet. As soon as the earphone is switched off, the led stops blinking.

**Recharge**  
The recharge cable is supplied in the package. Plug the cable to the recharge jack of the earphone and the USB port to a PC or to another USB adaptor with a voltage of 5V. During the recharge the led is steady red and turns blue when the recharge is complete. If the device is not disconnected from the charger when the recharge is complete (blue led), every 3/4 hours the charging process will start again and the led will turn red.

**Pairing**  
When you select level 6 you will hear a beep indicating the level you wish to set. Press the Multifunction key for 3/4 seconds till the led blinks violet. As soon as the earphone is switched off, the led stops blinking.

**Recharge**  
The recharge cable is supplied in the package. Plug the cable to the recharge jack of the earphone and the USB port to a PC or to another USB adaptor with a voltage of 5V. During the recharge the led is steady red and turns blue when the recharge is complete. If the device is not disconnected from the charger when the recharge is complete (blue led), every 3/4 hours the charging process will start again and the led will turn red.

**Pairing**  
When you select level 6 you will hear a beep indicating the level you wish to set. Press the Multifunction key for 3/4 seconds till the led blinks violet. As soon as the earphone is switched off, the led stops blinking.

**Recharge**  
The recharge cable is supplied in the package. Plug the cable to the recharge jack of the earphone and the USB port to a PC or to another USB adaptor with a voltage of 5V. During the recharge the led is steady red and turns blue when the recharge is complete. If the device is not disconnected from the charger when the recharge is complete (blue led), every 3/4 hours the charging process will start again and the led will turn red.

**Pairing**  
When you select level 6 you will hear a beep indicating the level you wish to set. Press the Multifunction key for 3/4 seconds till the led blinks violet. As soon as the earphone is switched off, the led stops blinking.

**Recharge**  
The recharge cable is supplied in the package. Plug the cable to the recharge jack of the earphone and the USB port to a PC or to another USB adaptor with a voltage of 5V. During the recharge the led is steady red and turns blue when the recharge is complete. If the device is not disconnected from the charger when the recharge is complete (blue led), every 3/4 hours the charging process will start again and the led will turn red.

**Pairing**  
When you select level 6 you will hear a beep indicating the level you wish to set. Press the Multifunction key for 3/4 seconds till the led blinks violet. As soon as the earphone is switched off, the led stops blinking.

oder einer 5V USB-Adapter. Während das WA-Dongle geladen wird, leuchtet die LED konstant rot und leuchtet bei der Ladungsvergänger abgeblenst sich. Achtung: je nach Ladegerät kann es erforderlich sein zur vollständigen Aufladung vierer.

**Kopplung**  
Für den Kopplungsprozess muss das Gerät ausgeschaltet sein. Drücken Sie die Multifunktions-taste für ca. 7 Sekunden bis die LED abwechselnd blau und rot blinkt. Das Headset kann jetzt mit einem Mobiltelefon, dem WA-Dongle oder mit beiden gekoppelt werden. Falls das Headset mit einem PC oder einem anderen USB-Ladegerät mit 5V verbunden ist, wird die LED abwechselnd blau und rot blinkt. Das WA-Dongle kann entweder nur mit einem Bluetooth-Headset, zum WA-MIKE oder einem Bluetooth-Headset und der drahtlosen PTT gekoppelt werden. Befolgen Sie die Anweisungen im Abschnitt "Kopplungs-prozedur".

**Laustärkeeinstellung**  
Drücken Sie die Laustärketaste, um die Laustärke auf den gewünschten Wert (6 Stufen) einzustellen. Bei Auswahl von Stufe 6 hören Sie einen Signaltone zur Anzeige der Maximallautstärke. Durch erneutes Drücken der Laustärketaste, kehren Sie zurück auf Stufe 1.

**Ein-Anruf anrufen**  
Wählen Sie die Nummer und starten den Anruf. Als Lautsprecher und Mikrofon wird das Headset verwendet. Um Lautsprecher und Mikrofon Ihres Telefons zu nutzen, folgen Sie den Anrufen Ihres Telefons.

**Anruf annehmen**  
Wenn Sie ein Telefonat annehmen aus dem Headset hören, drücken Sie schnell die Multifunktions-taste, um den Anruf anzunehmen. Erneut drücken, um das Gespräch zu beenden.

**Anruf abweisen**  
Die Multifunktions-taste „M“ für 3 Sekunden gedrückt halten, bis die LED violett blinkt. Sobald das Headset ausgeschaltet ist, hört die LED auf zu blinken.

**Aufladen**  
Das Ladekabel ist in der Verpackung enthalten. Stecken Sie das Kabel an die Ladebuchse des Headsets und an die USB-Schnittstelle eines PC oder an einen anderen USB-Adapter mit einer Spannung von 5V. Während des Ladens leuchtet die LED konstant rot und wird blau, wenn das Aufladen abgeschlossen ist. Wenn Sie das Gerät nach dem vollständigen Aufladen (blau LED) nicht vom Stromnetz nehmen, wird das Gerät alle 3/4 Stunden nachgeladen und die LED leuchtet rot.

**Ein-Ausschalten**  
Halten Sie die Multifunktions-taste „M“ für 3 Sekunden gedrückt, bis die LED violett blinkt. Sobald das Headset ausgeschaltet ist, hört die LED auf zu blinken.

**Aufladen**  
Das Ladekabel ist in der Verpackung enthalten. Stecken Sie das Kabel an die Ladebuchse des Headsets und an die USB-Schnittstelle eines PC oder an einen anderen USB-Adapter mit einer Spannung von 5V. Während des Ladens leuchtet die LED konstant rot und wird blau, wenn das Aufladen abgeschlossen ist. Wenn Sie das Gerät nach dem vollständigen Aufladen (blau LED) nicht vom Stromnetz nehmen, wird das Gerät alle 3/4 Stunden nachgeladen und die LED leuchtet rot.

**Ein-Ausschalten**  
Halten Sie die Multifunktions-taste „M“ für 3 Sekunden gedrückt, bis die LED violett blinkt. Sobald das Headset ausgeschaltet ist, hört die LED auf zu blinken.

**Aufladen**  
Das Ladekabel ist in der Verpackung enthalten. Stecken Sie das Kabel an die Ladebuchse des Headsets und an die USB-Schnittstelle eines PC oder an einen anderen USB-Adapter mit einer Spannung von 5V. Während des Ladens leuchtet die LED konstant rot und wird blau, wenn das Aufladen abgeschlossen ist. Wenn Sie das Gerät nach dem vollständigen Aufladen (blau LED) nicht vom Stromnetz nehmen, wird das Gerät alle 3/4 Stunden nachgeladen und die LED leuchtet rot.

**Ein-Ausschalten**  
Halten Sie die Multifunktions-taste „M“ für 3 Sekunden gedrückt, bis die LED violett blinkt. Sobald das Headset ausgeschaltet ist, hört die LED auf zu blinken.

**Aufladen**  
Das Ladekabel ist in der Verpackung enthalten. Stecken Sie das Kabel an die Ladebuchse des Headsets und an die USB-Schnittstelle eines PC oder an einen anderen USB-Adapter mit einer Spannung von 5V. Während des Ladens leuchtet die LED konstant rot und wird blau, wenn das Aufladen abgeschlossen ist. Wenn Sie das Gerät nach dem vollständigen Aufladen (blau LED) nicht vom Stromnetz nehmen, wird das Gerät alle 3/4 Stunden nachgeladen und die LED leuchtet rot.

**Ein-Ausschalten**  
Halten Sie die Multifunktions-taste „M“ für 3 Sekunden gedrückt, bis die LED violett blinkt. Sobald das Headset ausgeschaltet ist, hört die LED auf zu blinken.



## ISTRUZIONI ACCESSORI WIRELESS WA WA WIRELESS ACCESSORIES INSTRUCTIONS

**MIDLAND**  
PUT YOURSELF IN ACTION

### 1- "WA" ACCESSOIRES SANS-FILS

La série WA est composée d'un adaptateur Bluetooth "WA-DONGLE" et/ou certains d'un écouteur/micros Bluetooth "WA21" / WA31 / WA29", un micro sans fil WA-MIKE et d'un PTT sans fil "WA-PTT"

- Une fois que vous avez connecté le WA-Dongle à votre appareil, vous pouvez alors choisir l'écouteur/micros Bluetooth selon vos besoins. WA21 / WA31 / WA29 / WA-MIKE sont tous fournis avec une touche PTT.
- Les écouteurs de la série WA peuvent également être couplés à des téléphones mobiles équipés de la fonction Bluetooth.
- Pour compléter cette nouvelle gamme de produits, il ya une PTT sans fil "WA-PTT" en option qui peut être fixé partout - par exemple sur le volant de votre voiture - avec la bande velcro. WA-PTT rend vos transmissions plus faciles, sans avoir à appuyer sur la touche PTT des écouteurs ou sur les micros de radios CB (Pas nécessaire pour WA-MIKE).

### 2- WA-DONGLE / WA-DONGLE K / WA - DONGLE M

1. Led
2. Bouton multifonctions
3. Prise de rechargement
4. Bouton pour se connecter à un émetteur-récepteur

#### Recharge

Le câble de recharge est fourni dans le packag. Branchez le câble à la prise de charge de l'écouteur et le port USB à un PC ou à un autre adaptateur USB avec une tension de 5V. Pendant la recharge la led s'allume en rouge et devient bleue lorsque la recharge est terminée.

Si l'appareil n'est pas déconnecté du chargeur quand la recharge est complète (LED Bleue), tous les 3/4 heures, la charge reprendra et la LED redeviendra rouge.

**Jumelage**  
Pour la procédure d'appariage l'écouteur doit être éteint. Appuyez sur la touche multifonction pour 7 secondes environ jusqu'à ce que le voyant clignote alternativement bleu et rouge.

**Jumelage**  
Pour la procédure de couplage du dispositif doit être éteint. Appuyez sur la touche multifonction pour 7 secondes jusqu'à ce que le voyant clignote alternativement en bleu et rouge. WA-DONGLE peut être jumelé à un écouteur Blueto-

oth, un WA-MIKE ou à un écouteur et PTT sans fil en même temps. Suivez la procédure au paragraphe 5

### 3 - WA21 / WA31 / WA29

1. Écouteur - haut-parleur
2. Microphone
3. PTT Filaire
4. Bouton multifonctions
5. Led
6. Bouton Volume

#### Mise sous tension

Restez appuyé sur la touche multifonction pendant 3/4 secondes jusqu'à ce que la led clignote violette. Relâchez le bouton. Si l'écouteur n'a pas encore été jumelé à un dispositif, la led clignote rouge deux fois.

Alors que s'il a été jumelé à un accessoire WA tels que WA-Dongle ou un téléphone portable ou les deux, la led clignote en bleu toutes les 8 secondes.

#### Désactivation

Restez appuyé sur la touche multifonction pour 3/4 seconde jusqu'à ce que la led clignote violette. Dès que l'écouteur est éteint, le voyant s'arrête de clignoter.

#### Recharge

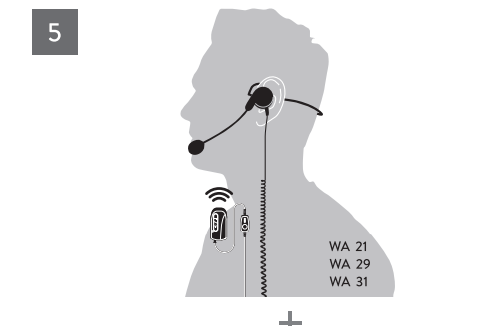
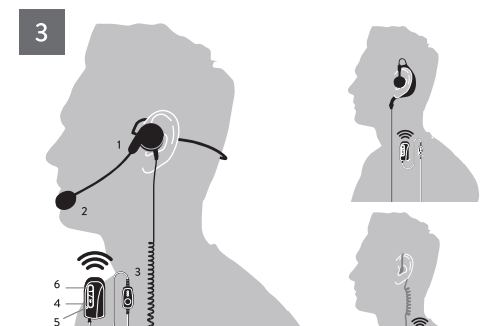
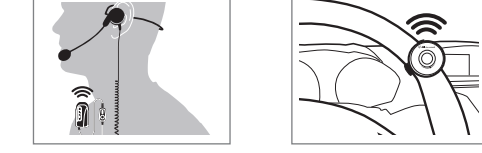
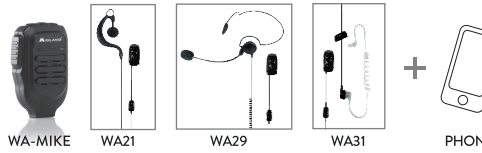
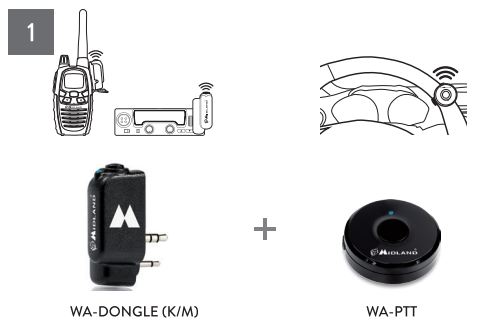
Le câble de recharge est fourni dans le packag. Branchez le câble à la prise de recharge de l'écouteur et le port USB à un PC ou à un autre adaptateur USB avec une tension de 5V. Pendant la recharge la led s'allume en rouge et devient bleue lorsque la recharge est terminée.

Si l'appareil n'est pas déconnecté du chargeur quand la recharge est complète (LED Bleue), tous les 3/4 heures, la charge reprendra et la LED redeviendra rouge.

#### Jumelage

Pour la procédure d'appariage l'écouteur doit être éteint. Appuyez sur la touche multifonction pour 7 secondes environ jusqu'à ce que le voyant clignote alternativement bleu et rouge.

**Jumelage**  
Pour la procédure de couplage du dispositif doit être éteint. Appuyez sur la touche multifonction pour 7 secondes jusqu'à ce que le voyant clignote alternativement en bleu et rouge. WA-DONGLE peut être jumelé à un écouteur Blueto-



### "WA" AKCESORIA BEZPRZEWODOWE

Nova linia akcesorij. Midlanda "WA" wspólrpracuje bezprzewodowo z radiotelefonami Midland wyposażonymi w gniazdo 2 pin.

Seria WA składa się z adaptera Bluetooth "WA-DONGLE", jednej z mikrofonosłuchawek Bluetooth "WA21 / WA31 / WA29" i bezprzewodowego przycisku nadawania "WA-PTT".

Podłączenie adaptera WA-Dongle do swojego radia, można wybrać mikrofonosłuchawki Bluetooth należące do swoich potrzeb. WA21 / WA31 / WA29 WA-MIKE bezprzewodowy mikrofon WA-MIKE są dostarczane razem z jednym przyciskiem PTT.

Mikrofonosłuchawki serii WA mogą być również parowane z telefonami komórkowymi wyposażonymi w funkcję Bluetooth.

Nowa linia produktów uzupełnia bezprzewodowy przycisk nadawania PTT " WA-PTT", który można zamocować w wygodnym miejscu - na przykład na kole kierownicy za pomocą dostarczonej w komplecie opaski z rzepem. WA-PTT znacznie ułatwia nadawanie, dzięki złączaniu z konekcyjności taśmami przycisku przy mikrofonosłuchawce lub na obudowie radiotelefonu (nieoprostróbno dla WA-MIKE).

### 2- WA-DONGLE / WA-DONGLE K /WA-DONGLE M

1. Dioda Led
2. Przycisk wielofunkcyjny
3. Gniazdo ładowania
4. Przycisk wielofunkcyjny
5. Dioda LED
6. Przycisk głośności

**Włączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3/4 sekundy przycisk wielofunkcyjny aż dioda zaświeci na fioletowo, po czym; zwolnij przycisk. Jeżeli słuchawka nie jest jeszcze sparowana z żadnym urządzeniem, dioda będzie świecić 2 razy na czerwono. Jeżeli jest już sparowana z akcesoriumi linii WA np. WA-Dongle lub telefon albo z oboma na raz, dioda będzie migać na niebiesko co 8 sekund.

**Wyłączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3/4 sekundy przycisk wielofunkcyjny aż dioda zaświeci na fioletowo. Urządzenie wyłączy się i dioda przestanie migać.

**Ładowanie**  
Kabel do ładowania jest dostarczony w komplecie z urządzeniem. Podłącz kabel do portu USB w komputerze PC lub zasilacza z wyciemem USB o napięciu 5V. Proces ładowania - sygnalizowany ciągłym, czerwonym światłem, które zmienia się na niebieskie po zakończeniu ładowania.

Jeżeli urządzenie nie jest odłączone od ładowarki po nalożeniu akumulatora (dioda niebieska) co 3/4 godziny proces ładowania będzie ponawiany i dioda zacznie świecić na czerwono.

**Włączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda migie na niebiesko. Urządzenie wyłączy się i dioda przestanie migać.

**Wyłączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda migie na niebiesko. Urządzenie wyłączy się i dioda przestanie migać.

**Ładowanie**  
Kabel do ładowania jest dostarczony w komplecie z urządzeniem. Podłącz kabel do portu USB w komputerze PC lub zasilacza z wyciemem USB o napięciu 5V. Proces ładowania - sygnalizowany ciągłym, czerwonym światłem, które zmienia się na niebieskie po zakończeniu ładowania.

Jeżeli urządzenie nie jest odłączone od ładowarki po nalożeniu akumulatora (dioda niebieska) co 3/4 godziny proces ładowania będzie ponawiany i dioda zacznie świecić na czerwono.

**Włączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda migie na niebiesko. Urządzenie wyłączy się i dioda przestanie migać.

**Wyłączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda migie na niebiesko. Urządzenie wyłączy się i dioda przestanie migać.

**Ładowanie**  
Kabel do ładowania jest dostarczony w komplecie z urządzeniem. Podłącz kabel do portu USB w komputerze PC lub zasilacza z wyciemem USB o napięciu 5V.

no. Parowanie Rozprzeczamy parowanie gdy urządzenie jest wyłączone. Wciśnij i przytrzymaj przez ok. 7 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda zacznie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

Rozpoznajmy parowanie gdy urządzenie jest wyłączone. Wciśnij i przytrzymaj przez 7 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda zacznie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk. WA-DONGLE może być jednocześnie sparowany z mikrofonosłuchawką Bluetooth do WA-MIKE i bezprzewodowym przyciskiem nadawania PTT. Szczegóły opisano w części "Procedura parowania".

**Regulacja głośności**  
Do regulacji stuy przycisk głośności ( volume ) z 6 poziomami do wyboru. Kiedy wybierzesz poziom 6 usłyszysz dźwięk ostrzegawczy, informujący o wybraniu maksymalnego poziomu głośności. Ponownie nacisnięcie powoduje powrót do następnego poziomu 1.

**Nawiązanie połączenia**  
Wybierz numer lub zapisany kontakt w telefonie. Aktywnym głośnikiem i mikrofonem będzie ten w zestawie. Dla uaktywnienia audio w telefonie albo jego późniejszą deaktywację postępuj zgodnie z instrukcją telefonu.

**Odbieranie połączenia**  
Kiedy usłyszysz dźwięk swojego telefonu, naciśnij krótko przycisk wielofunkcyjny aby odebrać połączenie. Ponowne naciśnięcie powoduje zakończenie połączenia.

**Odrzucenie połączenia**  
Wciśnij i przytrzymaj przycisk wielofunkcyjny przez 2/3 sekundy.

**WA31- WA-MIKE**  
1. Głośnik- 2. Mikrofon
- 3. PTT
- 4. Właściwofunkcyjny przycisk „M”
- 5. LED
- 6. GŁOŚNOŚĆ
- 7. SP/CHG wtyk ładowania

**Włączenie/wyłączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny „M”. Dioda zaświeci się fioletowo i usłyszysz komunikację głosową w języku angielskim „POWER ON” lub „POWER OFF”

**Nadawanie**  
Przed rozpoczęciem nadawania upewnij się, że dioda zaczyna migać na niebiesko i czerwono. Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny „M”. Dioda zaświeci się fioletowo i usłyszysz komunikację głosową w języku angielskim „POWER ON” lub „POWER OFF”

Nadawanie w uyciem WA-DONGLE wymaga podłączenia go do gniazda mikrofonogłośnikowego w radzie i trzymaniu wciśniętego przycisku PTT w WA-MIKE.

**Ładowanie**  
Kabel do ładowania jest dołączony do urządzenia. Za jego pomocą należy połączyć urządzenie z portem USB w komputerze lub zasilaczu USB generującym prąd stały o napięciu 5V. Podczas ładowania dioda świeci na czerwono, a po jego zakończeniu zmienia kolor na niebieski.

**Włączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda zacznie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Wyłączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Ładowanie**  
Kabel do ładowania jest dołączony do urządzenia. Za jego pomocą należy połączyć urządzenie z portem USB w komputerze lub zasilaczu USB generującym prąd stały o napięciu 5V. Podczas ładowania dioda świeci na czerwono, a po jego zakończeniu zmienia kolor na niebieski.

**Włączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Wyłączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Ładowanie**  
Kabel do ładowania jest dołączony do urządzenia. Za jego pomocą należy połączyć urządzenie z portem USB w komputerze lub zasilaczu USB generującym prąd stały o napięciu 5V. Podczas ładowania dioda świeci na czerwono, a po jego zakończeniu zmienia kolor na niebieski.

**Włączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Wyłączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Ładowanie**  
Kabel do ładowania jest dołączony do urządzenia. Za jego pomocą należy połączyć urządzenie z portem USB w komputerze lub zasilaczu USB generującym prąd stały o napięciu 5V. Podczas ładowania dioda świeci na czerwono, a po jego zakończeniu zmienia kolor na niebieski.

**Włączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Wyłączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Ładowanie**  
Kabel do ładowania jest dołączony do urządzenia. Za jego pomocą należy połączyć urządzenie z portem USB w komputerze lub zasilaczu USB generującym prąd stały o napięciu 5V. Podczas ładowania dioda świeci na czerwono, a po jego zakończeniu zmienia kolor na niebieski.

**Włączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Wyłączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Ładowanie**  
Kabel do ładowania jest dołączony do urządzenia. Za jego pomocą należy połączyć urządzenie z portem USB w komputerze lub zasilaczu USB generującym prąd stały o napięciu 5V. Podczas ładowania dioda świeci na czerwono, a po jego zakończeniu zmienia kolor na niebieski.

**Włączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Wyłączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Ładowanie**  
Kabel do ładowania jest dołączony do urządzenia. Za jego pomocą należy połączyć urządzenie z portem USB w komputerze lub zasilaczu USB generującym prąd stały o napięciu 5V. Podczas ładowania dioda świeci na czerwono, a po jego zakończeniu zmienia kolor na niebieski.

**Włączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Wyłączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Ładowanie**  
Kabel do ładowania jest dołączony do urządzenia. Za jego pomocą należy połączyć urządzenie z portem USB w komputerze lub zasilaczu USB generującym prąd stały o napięciu 5V. Podczas ładowania dioda świeci na czerwono, a po jego zakończeniu zmienia kolor na niebieski.

**Włączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Wyłączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Ładowanie**  
Kabel do ładowania jest dołączony do urządzenia. Za jego pomocą należy połączyć urządzenie z portem USB w komputerze lub zasilaczu USB generującym prąd stały o napięciu 5V. Podczas ładowania dioda świeci na czerwono, a po jego zakończeniu zmienia kolor na niebieski.

**Włączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Wyłączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Ładowanie**  
Kabel do ładowania jest dołączony do urządzenia. Za jego pomocą należy połączyć urządzenie z portem USB w komputerze lub zasilaczu USB generującym prąd stały o napięciu 5V. Podczas ładowania dioda świeci na czerwono, a po jego zakończeniu zmienia kolor na niebieski.

**Włączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Wyłączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Ładowanie**  
Kabel do ładowania jest dołączony do urządzenia. Za jego pomocą należy połączyć urządzenie z portem USB w komputerze lub zasilaczu USB generującym prąd stały o napięciu 5V. Podczas ładowania dioda świeci na czerwono, a po jego zakończeniu zmienia kolor na niebieski.

**Włączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Wyłączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Ładowanie**  
Kabel do ładowania jest dołączony do urządzenia. Za jego pomocą należy połączyć urządzenie z portem USB w komputerze lub zasilaczu USB generującym prąd stały o napięciu 5V. Podczas ładowania dioda świeci na czerwono, a po jego zakończeniu zmienia kolor na niebieski.

**Włączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Wyłączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Ładowanie**  
Kabel do ładowania jest dołączony do urządzenia. Za jego pomocą należy połączyć urządzenie z portem USB w komputerze lub zasilaczu USB generującym prąd stały o napięciu 5V. Podczas ładowania dioda świeci na czerwono, a po jego zakończeniu zmienia kolor na niebieski.

**Włączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Wyłączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Ładowanie**  
Kabel do ładowania jest dołączony do urządzenia. Za jego pomocą należy połączyć urządzenie z portem USB w komputerze lub zasilaczu USB generującym prąd stały o napięciu 5V. Podczas ładowania dioda świeci na czerwono, a po jego zakończeniu zmienia kolor na niebieski.

**Włączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Wyłączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Ładowanie**  
Kabel do ładowania jest dołączony do urządzenia. Za jego pomocą należy połączyć urządzenie z portem USB w komputerze lub zasilaczu USB generującym prąd stały o napięciu 5V. Podczas ładowania dioda świeci na czerwono, a po jego zakończeniu zmienia kolor na niebieski.

**Włączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Wyłączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Ładowanie**  
Kabel do ładowania jest dołączony do urządzenia. Za jego pomocą należy połączyć urządzenie z portem USB w komputerze lub zasilaczu USB generującym prąd stały o napięciu 5V. Podczas ładowania dioda świeci na czerwono, a po jego zakończeniu zmienia kolor na niebieski.

**Włączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Wyłączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Ładowanie**  
Kabel do ładowania jest dołączony do urządzenia. Za jego pomocą należy połączyć urządzenie z portem USB w komputerze lub zasilaczu USB generującym prąd stały o napięciu 5V. Podczas ładowania dioda świeci na czerwono, a po jego zakończeniu zmienia kolor na niebieski.

**Włączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Wyłączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Ładowanie**  
Kabel do ładowania jest dołączony do urządzenia. Za jego pomocą należy połączyć urządzenie z portem USB w komputerze lub zasilaczu USB generującym prąd stały o napięciu 5V. Podczas ładowania dioda świeci na czerwono, a po jego zakończeniu zmienia kolor na niebieski.

**Włączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

**Wyłączenie**  
Wciśnij i przytrzymaj przez 3 sek. przycisk wielofunkcyjny, aż dioda przestanie migać na niebiesko i czerwono. Zwolnij przycisk.

gder la touche « PTT » enfoncé jusqu'à entendre un BIP venant du téléphone, maintenant vous pouvez dire le nom de la personne que vous voulez appeler. Attendez un autre BIP sonore et relâchez le bouton « PTT ».

**Attention:** ceci est possible uniquement avec les téléphones mobiles compatibles avec la fonction d'appel vocal.

Si le WA-MIKE est hors de portée, il perdra l'appariage, mais il se reconnecte automatiquement dès qu'il se trouve de nouveau dans la zone de portée (10m).

**Remarque:** dans ce cas, seul le téléphone doit être manuellement reconnecté (cliquez sur "WA-MIKE" sur l'écran de votre téléphone).

**4 - WA-PTT**  
1. bouton PTT- 2. touche multifonction
- 3. led
- 4. Prise de rechargement

**Mise sous tension**  
Appuyez sur la touche multifonction pendant 3 secondes jusqu'à ce que la led cligne bleue. Relâchez le bouton. Lorsque le WA-PTT est jumelé à WA-Dongle, la led clignote en bleu toutes les 3 secondes tandis que si elle ne est pas jumelé il clignote en rouge toutes les 3 secondes.

**Désactivation**  
Appuyez sur la touche multifonction pendant 3 secondes jusqu'à ce que la led cligne bleue. Dès que le WA-PTT se éteint la led arrête de clignoter.

**Recharge**  
Le câble de recharge est fourni dans la boîte. Branchez le câble à la prise de recharge du WA-PTT et le port USB à un PC ou un adaptateur USB avec une tension de 5V.

**Jumelage**  
Pour la procédure d'appariage, WA-PTT doit être éteint. Appuyez sur la touche multifonction pour 8 secondes jusqu'à ce que le voyant clignote alternativement en bleu et rouge.

**Recharge**  
Le câble de recharge est fourni dans la boîte. Branchez le câble à la prise de recharge du WA-PTT et le port USB à un PC ou un adaptateur USB avec une tension de 5V.

**Jumelage**  
Pour la procédure d'appariage, WA-PTT doit être éteint. Appuyez sur la touche multifonction pour 8 secondes jusqu'à ce que le voyant clignote alternativement en bleu et rouge.

**Recharge**  
Le câble de recharge est fourni dans la boîte. Branchez le câble à la prise de recharge du WA-PTT et le port USB à un PC ou un adaptateur USB avec une tension de 5V.

**Jumelage**  
Pour la procédure d'appariage, WA-PTT doit être éteint. Appuyez sur la touche multifonction pour 8 secondes jusqu'à ce que le voyant clignote alternativement en bleu et rouge.

**Recharge**  
Le câble de recharge est fourni dans la boîte. Branchez le câble à la prise de recharge du WA-PTT et le port USB à un PC ou un adaptateur USB avec une tension de 5V.

**Jumelage**  
Pour la procédure d'appariage, WA-PTT doit être éteint. Appuyez sur la touche multifonction pour 8 secondes jusqu'à ce que le voyant clignote alternativement en bleu et rouge.

**Recharge**  
Le câble de recharge est fourni dans la boîte. Branchez le câble à la prise de recharge du WA-PTT et le port USB à un PC ou un adaptateur USB avec une tension de 5V.

**Jumelage**  
Pour la procédure d'appariage, WA-PTT doit être éteint. Appuyez sur la touche multifonction pour 8 secondes jusqu'à ce que le voyant clignote alternativement en bleu et rouge.

**Recharge**  
Le câble de recharge est fourni dans la boîte. Branchez le câble à la prise de recharge du WA-PTT et le port USB à un PC ou un adaptateur USB avec une tension de 5V.

**Jumelage**  
Pour la procédure d'appariage, WA-PTT doit être éteint. Appuyez sur la touche multifonction pour 8 secondes jusqu'à ce que le voyant clignote alternativement en bleu et rouge.

**Recharge**  
Le câble de recharge est fourni dans la boîte. Branchez le câble à la prise de recharge du WA-PTT et le port USB à un PC ou un adaptateur USB avec une tension de 5V.

**Jumelage**  
Pour la procédure d'appariage, WA-PTT doit être éteint. Appuy