

CLARIBASE V2 / Base sans fil avec alternat

La Claribase V2 est un système sans fil DECT pour radio permettant de vous déplacer tout en continuant d'émettre.

Caractéristiques:

Base et télécommande.

Portée maximale : 40 mètres / sans obstacle
Norme DECT (fréquences 1.88-1.90 GHz)



Réglage volume: Un réglage du **volume de réception** sur la télécommande et un réglage **volume transmission** sur la base (face avant). Deux autres réglages approximatif sur le dessous de la base pour la réception et pour la transmission.

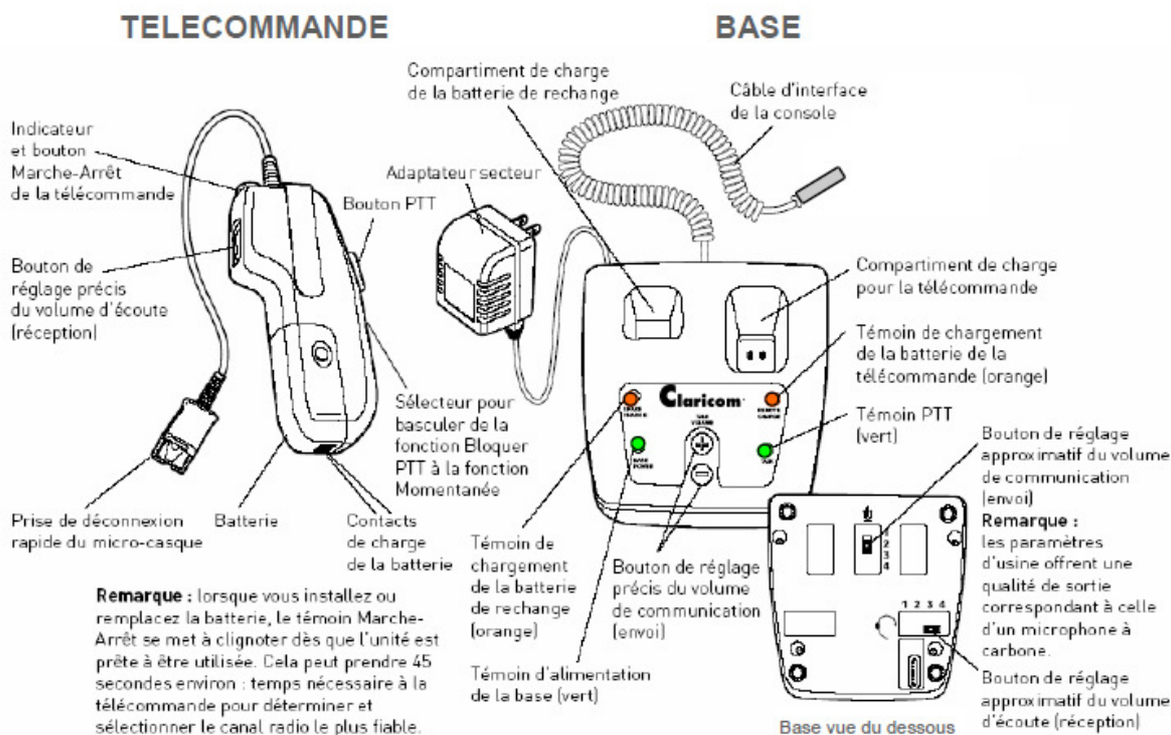
Marche / arrêt: Un bouton marche et arrêt sur la télécommande avec indicateur.

Autonomie de conversation: Deux batteries de **8 heures** d'autonomie chacune (**16 heures**).

Temps de recharge des batteries: 1 heure (90%) et 3 heures (100%) batteries Lithium-ion.
 Charge simultanée de la télécommande et de la batterie supplémentaire.

Alimentation: Alimentation 220Volts avec un adaptateur secteur fourni (Réf.:EU47249)

Cordon: Un cordon pré câblé avec fiche de raccordement LEMO



CLAV2/VUU NNO 5820-14-583-6916	Établie le : 16 décembre 2014 Par Michel TAFU
--	--

Z.A. Champ Chardon B.P. 08 41250 MONT PRES CHAMBORD - France

Les informations contenues dans ce document sont de nature confidentielle et priorité de Claricom. En acceptant ce document, son destinataire s'engage à ce que, ni ce document, ni les informations qu'il contient, ne soient ni en totalité, ni en partie reproduits ou transférés dans d'autres documents ou utilisés ou divulgués, directement ou indirectement, à des tiers, pour le développement, ou la fabrication, ou pour tout autre objet, à l'exception de ce qui a été accepté par écrit par Claricom.