



LIBEREZ-VOUS LES MAINS

COMHAND



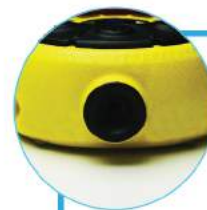
MADE IN FRANCE

ERGONOMIQUE | ROBUSTE | INTUITIF | SECURITAIRE

SIAtch

107 Quai Jean de Béthencourt, 76100 Rouen
Tél : +33 (0)2 78 77 53 50 Site Web : www.siatech.fr
E-Mail : contact@siatech.fr

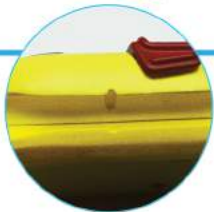
Bouton Marche /
Klaxon / Validation



Accès prise jack
étanche pour
bague et
chargeur

MODELE CHe4

Bracelets
interchangeables



4 boutons de
fonctions
programmables

Rosace
directionnelle

Repérage des
fonctions

Arrêt coup de
poing
de sécurité
PL d - SIL 2

Leds de retour
d'informations
(batterie,
connexion,
fonction..)

Boutons double
états pour le
contrôle de la
vitesse

Bague élastique
adaptée aux
gants de travail



**BAGUE DE
CONTRÔLE CHb2**

Produits conformes aux directives européennes :

**Equipements hertziens et terminaux
de télécommunications**

(basse tension, compatibilité
électromagnétique, spectre radio
électrique)

2014/53/UE - RED



L C I E

Le module ComHAND

Numéro d'article	CHe4
Bandes de Fréquences	868 MHz ou 433 MHz
Modulation	FM
Sortie	15 mW
Poids	~ 100 grammes
Étanchéité	IP65
Portée Moyenne	50 m à 100 m
Dimensions	77 x 52 x 21 mm
Type de Batterie	Batterie Li-Po (3,7V)
Durée de Charge	~ 1,5 heure
Autonomie	~ 24h
Température	-20°C + 70°C
Boutons	5
Niveau de sécurité	PLd

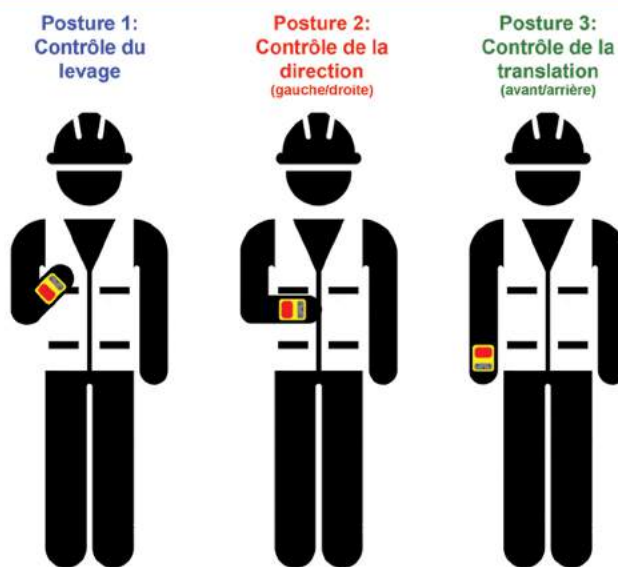
La bague de contrôle

Numéro d'article	CHb2
Étanchéité	IP65
Poids	~20 grammes
Boutons	2 boutons double enfoncement

Applications

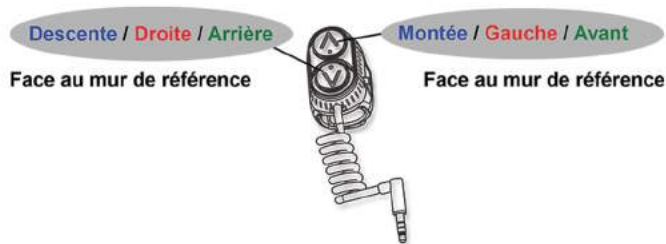


ComHAND est une télécommande industrielle ergonomique et portable. Ce système permet un pilotage **moins-libres** de la machine par la posture.



Bague de contrôle

Deux boutons double enfoncement pour contrôle de la vitesse



L'utilisation du ComHAND permet d'améliorer la **sécurité** de l'opérateur qui est moins encombré et peut **garder le contrôle** de sa machine sur toutes ses phases de travail.

Cette télécommande possède jusqu'à **4 boutons** de fonctions programmables lui permettant de s'adapter à de nombreuses applications: Ponts roulants, potences, portiques, machines spéciales...



Chargeur



Partie réception



www.siatech.fr

contact@siatech.fr

+33 (0)2 78 77 53 50