



More information on the website  
[radwag.com/fr/info,w1,MLB](https://radwag.com/fr/info,w1,MLB)

## Boutons externes TARA et PRINT



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

### Description

Les boutons pour la mise en marche à distance de la fonction TARA et PRINT.

Le boîtier, dans lequel les boutons sont installés, est en plastique. La longueur de câble qui connecte les boutons et la balance : 1,5 m.

Les versions du produit:

PT0021 - (PUE C41H) PT0213 - (PUE 5.15, PUE 5.19, PUE HY10, PUEHX7) PT0188 - (PUE 7.1)

\*Il coopère avec le terminal équipé de 4 entrées/4 sorties sur les prises de courant.

### Compatible avec

Balance multifonctionnelle inoxydable HX7 H  
Multifonctionnelle balance à rampe inoxydable HX7.4N H  
Balance multifonctionnelle à plateforme HX7.4C  
Balance multifonctionnelle HX7 HR  
Balance multifonctionnelle WPY  
Balance multifonctionnelle C32  
Balance à haute résolution inoxydables HY10.HRP.H  
Pèse-Poutres multifonctionnelles inoxydables HX7.4P2 H  
Balances WLY pour CPP  
Balance multifonctionnelle à plateforme inoxydables HX7.4N H.LD  
Balances dynamiques DWT/RC/HYF  
Pèse-Palette multifonctionnelles inoxydables HX7.4P H  
Balance multifonctionnelle HY10  
Terminal de pesage PUE 5  
Balance multifonctionnelle inoxydable HY10 H

Balance à haute résolution HY10.HRP  
Balance multifonctionnelle HX7  
Balance multifonctionnelle à plateforme inoxydable encastrée HX7.4  
H/Z  
Balances WPY pour CPP  
Balance multifonctionnelle à plateforme inoxydable encastrées HX7.4  
H  
Pèse-Poutres multifonctionnelles HX7.4P2  
Balances HY10.H pour CPP  
Balance de précision WLY  
Terminal de pesage PUE C32  
Terminal de pesage PUE 7.1  
Terminal de pesage PUE HX7  
Balances dynamiques DWM H2  
Pèse-Palette multifonctionnelles HX7.4P  
Balances dynamiques DWT/RC/HY