



Mode d'emploi



CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE DIGITALE

ATX35818

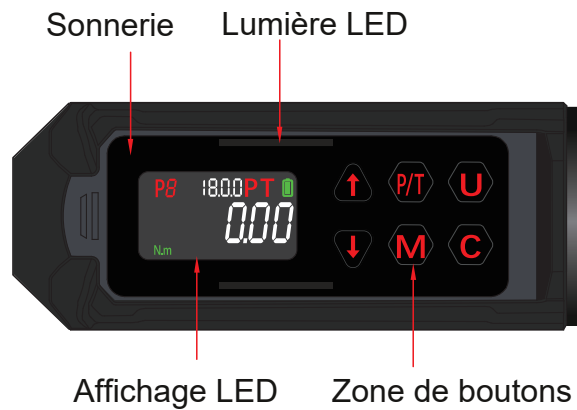
CARACTÉRISTIQUES

Diamètre réglable : 5 à 35 mètres

Couple serrage max : 60 Nm

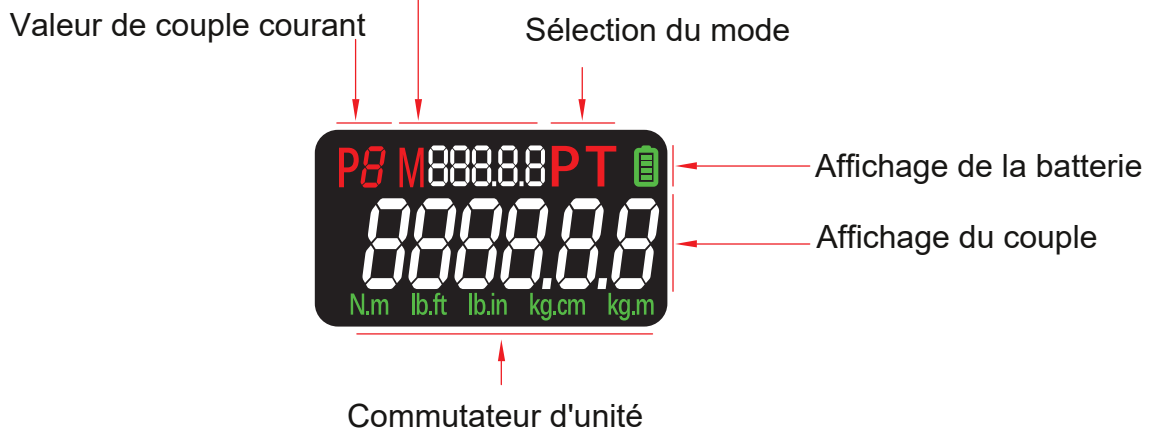
Livrée en malette de transport

FONCTIONS



Consigne de couple

Numéro de série de l'interrogation du couple



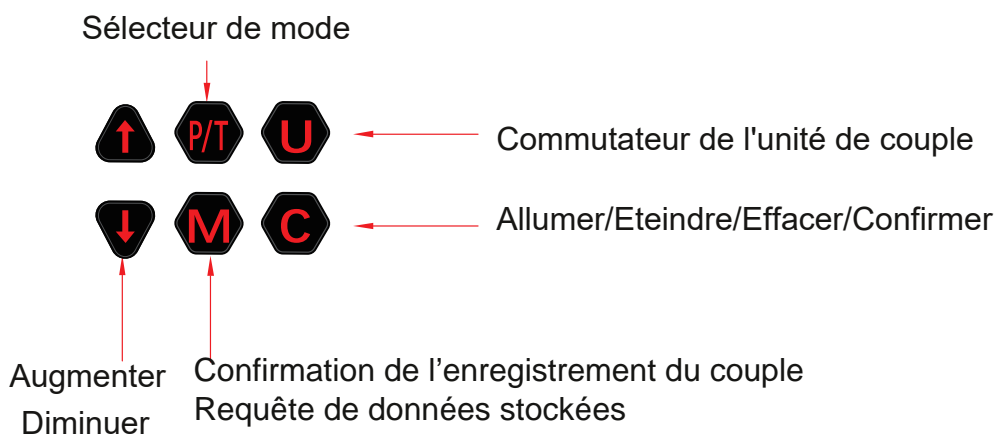
ALLUMAGE

Appuyez brièvement sur la touche C pour allumer l'appareil. Un bip retentit.



IMPORTÉ PAR





ARRÊT



L'appareil ne doit pas être éteint en cours d'utilisation sous peine de l'endommager.

Arrêt manuel : Appuyez longuement sur la touche C pendant 3 secondes.

Arrêt automatique : La clé dynamométrique numérique s'arrête automatiquement après 120 secondes d'inactivité.

SUPPRIMER LA VALEUR STOCKÉE



N.m lb.fi lb.in kg.cm kg.m

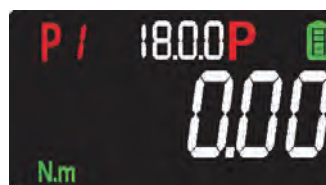
Appuyer brièvement sur la touche U pour commuter l'unité de couple.

IMPORTÉ PAR



3, rue Jules Verne · Parc d'Activités Airspace · 33187 LE HAILLAN Cedex · FRANCE
Tél. 05 56 08 62 59 · Fax : 05 56 42 58 15 · www.cbm.fr · info@cbm.fr

SÉLECTEUR DE MODE



Appuyez brièvement sur la touche P/T pour passer en mode couple.
Explication spéciale : le moteur de vibration est la fonction d'option.

Description du mode :

T = Mode **Track**

P = Mode **Peak**

Mode Track

La valeur indiquée change en temps réel selon la force appliquée. Après utilisation, la valeur affichée est zéro. Après avoir atteint la valeur de couple souhaitée, la sonnerie retentit et la clé vibre.

Mode Peak

Lorsque le couple atteint 80% de la valeur souhaitée, la sonnerie retentit une fois. Lorsque le couple atteint 90%, la sonnerie retentit à une fréquence accrue et la LED jaune s'allume. Quand il atteint 100%, la sonnerie retentit en continu, la LED rouge s'allume et la clé vibre.

Après utilisation, les données sont enregistrées pendant 10 secondes, appuyez sur le bouton M pour mémoriser les données. L'appareil se remet automatiquement à zéro après 10 secondes sans opération.

RÉGLAGE DU COUPLE



- Le système peut stocker 10 valeurs de couple couramment utilisées : appuyer brièvement sur les flèches haut ou bas pour choisir l'une des 10 valeurs.
- Après avoir sélectionné le programme, appuyez sur la touche M pour modifier la valeur pré-enregistrée avec les flèches haut et bas puis la touche C pour confirmer.

IMPORTÉ PAR

VALEURS STOCKÉES



- Appuyez sur la touche M pendant 5 secondes pour consulter les valeurs enregistrées.
- 500 mesures de couple peuvent être enregistrées.
- Appuyez sur les touches haut et bas pour consulter ces enregistrements. Un appui long sur les touches haut ou bas permet de naviguer rapidement.
- Appuyez sur la touche C pour quitter ce menu.

Remarque : les données demandées sont enregistrées en fonction de l'unité de couple.

SUPPRIMER LA VALEUR STOCKÉE



- Appuyez sur la touche M pendant 5 secondes pour consulter les valeurs enregistrées.
- Appuyez sur la touche U pour entrer dans l'interface de suppression des enregistrements.
- Par défaut, "ALL" apparaît. Ré-appuyer sur la touche U pour afficher "ONE"

ALL = Supprimer toutes les données internes.

ONE = Supprimer une seule donnée.

Appuyez sur la touche M pour supprimer un ou tous les enregistrements. Lorsque "SUCC" apparaît, la suppression a fonctionné.

INFORMATION SUR LA BATTERIE

Utilisez 3 piles AAA.

L'utilisation incorrecte des piles peut entraîner des dommages sur la batterie, un épuisement de la puce interne et un épuisement de la carte de circuit imprimé, pouvant également entraîner une défaillance irréversible de la machine.

- Installez les piles en respectant strictement le sens (+ -) indiqué dans le manuel d'instructions.
- Si la clé dynamométrique numérique n'est pas utilisée pendant une longue période, veuillez retirer la batterie.
- Le même type de piles doit être utilisé.
- Les piles alcalines ne peuvent pas être rechargées.

IMPORTÉ PAR



3, rue Jules Verne · Parc d'Activités Airspace · 33187 LE HAILLAN Cedex · FRANCE
Tél. 05 56 08 62 59 · Fax : 05 56 42 58 15 · www.cbm.fr · info@cbm.fr