

Accès au pesage aisé

Maintenez appuyé → **PESAGE** → 0.00 g

Activer l'application de pesage

- Annuler l'application en cours d'exécution

Tarer

Appuyez brièvement → 0.00 g → 121.01 g → 0.00 g Net

Changer d'unités

Appuyez brièvement → 22.00 g Unite 1 → * 22.00 g M Rappel → 0.78 oz Unite 2

- si activée
- si activée
- si différente de l'unité 1

Accès à l'application rapide

Maintenez appuyé **F1** → **COMP.TAGE** → FUSE 0 PES

Exécuter l'application F1 assignée.

Réglage d'usine : "Comptage de pièces"

Maintenez appuyé **F2** → **PR CENT** → REG. 100 %

Exécuter l'application F2 assignée.

Réglage d'usine : "Pesage en pourcentage"

Maintenez appuyé **F3** → **TR1 POND** → REG. NOM

Exécuter l'application F3 assignée.

Réglage d'usine : "Pesage de contrôle"

Réglages des applications

Remarque :
Un **délai d'exécution** est appliqué au cours de la configuration.
La balance revient à la **dernière application active**.

Accès au réglage direct

Appuyez brièvement → **REG. EXT.** → 1000.00 → 0.00 g → ETRAL TERM → 0.00 g

Exécuter la procédure d'ajustage prédéfinie

Réglage d'usine : réglage interne (Modèles MSxxxE : réglage externe)

Procédure de réglage externe

Appuyez brièvement

Touches de fonction

Fonctions des touches			
N°	Touche	Appuyez brièvement (moins de 1.5 s)	Maintenez appuyé (plus de 1.5 s)
1	[Resolution]	Pour modifier la résolution de l'écran (fonction 1/10d) lorsque l'application est en cours d'exécution	aucune fonction
2	[Menu]	Accéder ou quitter le menu (Réglages des paramètres)	aucune fonction
3	[Calibration]	Exécuter la procédure de réglage (calibrage) prédéfinie	aucune fonction
4	[Print]	Imprimer la valeur d'affichage Imprimer les réglages du menu Transmettre des données	aucune fonction
5	[Up]	Pour remonter (défiler vers le haut) dans les rubriques de menu ou les sélections de menu Diminuer les paramètres (numériques) dans le menu et les applications	Pour sélectionner l'application de pesage Diminuer les paramètres (numériques) rapidement dans le menu et les applications
6	[Down]	Pour descendre (défiler vers le bas) dans les rubriques de menu ou les sélections de menu Augmenter les paramètres (numériques) dans le menu et les applications	Pour sélectionner l'application F1 assignée et accéder aux réglages des paramètres de l'application. Assignment d'application F1 par défaut : Comptage de pièces Augmenter les paramètres (numériques) rapidement dans le menu et les applications
7	[F2]	Avec les entrées : défiler vers le bas Pour naviguer à travers les rubriques de menu ou les sélections de menu Pour basculer entre l'unité 1, le rappel de valeur (si sélectionné), l'unité 2 (si différente de l'unité 1) et l'unité d'application (le cas échéant)	Pour sélectionner l'application F2 assignée et accéder aux réglages des paramètres de l'application. Assignment d'application F2 par défaut : Pesage en pourcentage
8	[F3]	Pour accéder ou quitter la sélection de menu (depuis / vers la rubrique de menu) Pour accéder à un paramètre de l'application ou passer au paramètre suivant Pour mémoriser le paramètre	Pour sélectionner l'application F3 assignée et accéder aux réglages des paramètres de l'application. Assignment d'application F3 par défaut : Pesage de contrôle
9	[ON/OFF]	Mettre sous tension ou Zéro/Tare	Mettre hors tension
10	[C]	Annuler et quitter le menu sans enregistrer (une étape précédente du menu).	aucune fonction

Écran d'affichage

Icônes des applications		Icônes d'état	
[Lock]	Menu verrouillé	M	Indique les valeurs mémorisées (mémoire)
[Gear]	Menu des paramètres activés	Net	Indique les valeurs de poids net
[Scale]	Application "Pesage"	[Calibration]	Réglages (calibrage) commencés
[Dots]	Application "Comptage de pièces"	FACT	FACT activé
[%	Application "Pesage en pourcentage"	[Check]	Mode de diagnostic & Application "Test de routine" activé
[Home]	Application "Pesage de contrôle"	[Wrench]	Rappel de maintenance
[Bar]	Application "Statistiques"	[Speaker]	Retour acoustique pour les touches enfoncées activées
[Sigma]	Application "Formulation / Net-Total"	W1	Portée 1 (modèles Dual Range uniquement)
[Sigma]	Application "Totalisation"	W2	Portée 2 (modèles Dual Range uniquement)
[Wave]	Application "Pesage dynamique"	[Battery]	Charge de la pile : pleine, 2/3, 1/3, déchargée (Modèles fonctionnant sur pile uniquement)
[F x]	Application "Facteur de multiplication"		
[F ÷]	Application "Facteur de division"		
[Density]	Application "Densité"		

Champ de la valeur de poids	
[Minus]	Indique des valeurs négatives
[Circle]	Indique des valeurs instables
[Asterisk]	Indique des valeurs calculées
[Empty Box]	Indique des chiffres non certifiés (modèles approuvés uniquement)

Champ d'unité	
[g]	gramme
[kg]	kilogramme
[mg]	milligramme
[ct]	carat
[lb]	livre
[oz]	once
[ozt]	once de troy
[GN]	grain
[dwt]	pennyweight
[mom]	momme
[msg]	mesghal
[t1h]	Hong Kong taels
[t1s]	Singapore taels
[t1t]	Taiwan taels
[tola]	tola
[baht]	baht
>>	Sélection disponible

Aide graphique à la pesée	
[Target]	Marquage du poids nominal ou cible
[T+]	Marquage de la limite de tolérance T+
[T-]	Marquage de la limite de tolérance T-

Carte des menus

Utilisation du

- Accéder au menu
- Quitter le menu sans enregistrer
- Accéder à la sélection ou au menu
- Exécuter un réglage
- Précédent
- Quitter le menu sans enregistrer

Menu principal

- BASIQUE >>** Menu de base
- AVANCE >>** Menu avancé
- INTERFACE >>** Menu Interface
- PROTECT >>** Protection

Menu de base

Rubrique	Sélection
DATE >>	01.01.2008
HEURE >>	+ 1H
	- 1H
	HEURE >>
	12:00
UNITE 1 >>	g
	kg
UNITE 2 >>	g
	mg
	N
IMP.TCHE >>	MOYEN
	ELEVEE
	ARRET
	FAIBLE
IMP.STAB >>	FAIBLE
	MOYEN
	ELEVEE
	ARRET
RENIT. >>	NON?
	OUI?

Menu avancé

Rubrique	Sélection
PESAGE >>	UNIVERS.
	DOSAGE
ENVIRON. >>	STANDARD
	INSTABLE
	STABLE
CAL >>	REG. INT.
	REG. EXT. >>
	200.00 g
	REG. DES
REG.CLF >>	EXECUTER
	REINIT. >>
	NON?
	OUI?
FACT >>	HEURE >>
	12:00
	ARRET
IMPR.FACT >>	MARCHE
	ARRET

Rubrique	Sélection
FORM.DATE >>	J.J.M.M.A
	M.M.JJ.A
	A.MM.JJ
	J.MMM.A
	MMM J A
FORM.HEUR >>	24.MM
	12.MM
	24.MM
	12.MM
RAPPEL >>	ARRET
	MARCHE
EXTINCT. >>	ARR.AUT 0 min
	ARR.AUT -
	ARR.AUT 2 min
	ARR.AUT 5 min
RETROECL >>	R.E. ACT
	R.E. 30 s
	R.E. 1 min
	R.E. 2 min
	R.E. 5 min
T.AFFICH >>	LUMIN. >>
	50 %
	CONTRAST >>
	75 %
ZERO AUT >>	MARCHE
	ARRET
PLG ZERO >>	21.00 g
LANGUE >>	ENGLISH
	DEUTSCH
	FRANCAIS
	ESPAÑOL
	ITALIANO
	RUSSIAN
	POLSKI
	CESKY
	MAGYAR
	NEJERL.
	BR.PORTUG.
AFPECTF >>	COMPTAGE
	PR CENT
	TRIPOND
	STAT.
	FORMULE
	SOMME
	DYNAMIC
	FACT. MUL
	FACT. DIV
	DENSITE
AFPECTF2 >>	PR CENT
	TRIPOND
	COMPTAGE
AFPECTF3 >>	TRIPOND
	TEST.ROUT
	COMPTAGE
	PR CENT
DIAGNOST >>	T.REPETR
	T.AFFICH
	T.CLAVIER
	T.MOT.ETAL
	HIST.BLC
	HIST.ETAL
	INFO.BLC
	POSTAIRE
SERVICE >>	MARCHE
	ARRET
RE.SRV >>	NON?
	OUI?

Menu Interface

Rubrique	Sélection
RS232 >>	IMPR. >>
	IMPR.STAB
	IMPR.AUTO
	IMPR.TOUT
	PC-DIR. >>
	IMPR.STAB
	IMPR.AUTO
	IMPR.TOUT
	HOST >>
	ENV.DES
	ENV.STAB
	ENV.CONT
	ENV.AUTO
	ENV.TOUT
	2.AFFICH
EN.TETE >>	N
	DR/HRE
	DR/H/DRAL
SIMPLE >>	NET
	DR/T/N
LSIGN >>	ARRET
	MARCHE
LIGNE >>	0
IMPRER >>	ARRET
	MARCHE
COMM >>	MT-SICS
	MT-PM
	SARF
DEB.DRUS >>	9600
	4800
	600...38400
DR/PAR >>	8/NON
	7/NON
	7/MARK
	7/SPACE
	7/PARIR
	7/IMPARIR
STOPDR >>	1 DR
	2 DR
CONTROLE >>	%ON/%OFF
	RTS/CTS
	ARRET
F.D.C.R.S.T. >>	{CR}{LF}
	{CR}
	{LF}
	{TAB}
CAR. RS >>	IBM/DOS
	ANSI/WIN
USB >>	PC-DIR. >>
	IMPR.STAB
	IMPR.AUTO
	IMPR.TOUT
	HOST >>
	ENV.DES
	ENV.STAB
	ENV.CONT
	ENV.AUTO
	ENV.TOUT
COM.USB >>	MT-SICS
	MT-PM
	SARF
F.D.C. USB >>	{CR}{LF}
	{CR}
	{LF}
	{TAB}
CAR. USB >>	ANSI/WIN
	IBM/DOS
FREQ. >>	0 s

Protection

Rubrique	Sélection
PROTECT >>	ARRET
	MARCHE

Légende

- 🔧 Réglage d'usine
- Ⓜ Seules ces unités de poids autorisées par la législation nationale en vigueur sont sélectionnables.
- ⊖ Non disponible avec les modèles MSxxxE
- Ⓜ Non disponible avec les modèles MSxxxKLIPE
- Ⓜ Non disponible avec les modèles approuvés
- Ⓜ Non disponible avec les modèles approuvés (à l'exception des modèles approuvés de classe I de précision OIML)
- ☐ Pour le 2^e affichage, les réglages sont définies automatiquement.

Version logiciel V2.20

