



Accès au pesage aisé

Activer l'application de pesage

Maintenez appuyé **PESAGE** → 0.00 g

- Activer l'application de pesage
- Annuler l'application en cours d'exécution

Tarer

Appuyez brièvement **→0/T←** → 0.00 g / 121.01 g / 0.00 g Net

Changer d'unités

Appuyez brièvement **↻** → 22.00 g / 22.00 g M / 0.78 oz

Unite 1
Rappel
Unite 2

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

Accès à l'application rapide

FORMULE Exécuter l'application F1 assignée. Réglage d'usine : "Formulation"

COMPTAGE Exécuter l'application F2 assignée. Réglage d'usine : "Pesage en pourcentage"

TRIPOND Exécuter l'application F3 assignée. Réglage d'usine : "Pesage de contrôle"

Réglages des applications

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

Accès au réglage direct

Exécuter la procédure d'ajustage prédéfinie **Réglage d'usine** : réglage interne

Appuyez brièvement **REG. EXT.**

Procédure de réglage externe

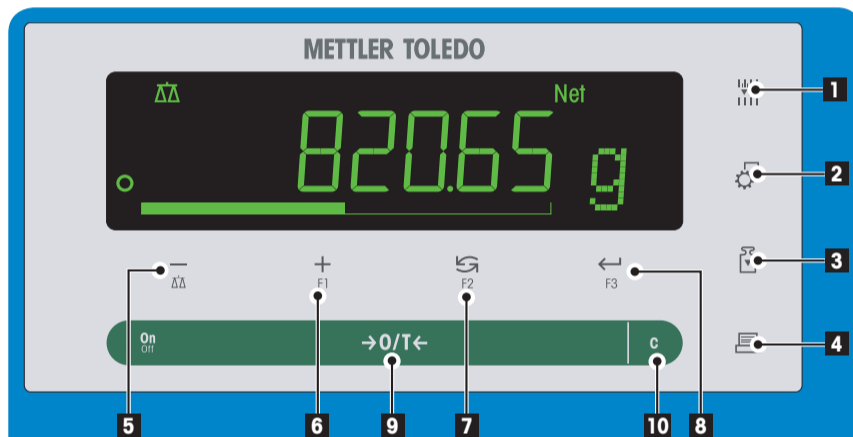
Appuyez brièvement **REG. EXT.** → 1000.00 g

Appuyez brièvement **REG. EXT.** → 0.00 g

Appuyez brièvement **REG. EXT.** → 0.00 g

Appuyez brièvement **REG. EXT.** → 0.00 g

Touches de fonction



Fonctions des touches

N°	Touche	Appuyez brièvement (moins de 1.5 s)	Maintenez appuyé (plus de 1.5 s)
1		• Pour modifier la résolution de l'écran (fonction 1/10d) lorsque l'application est en cours d'exécution	aucune fonction
2		• Accéder ou quitter le menu (Réglages des paramètres)	aucune fonction
3		• Exécuter la procédure de réglage (calibrage) prédéfinie	aucune fonction
4		• Imprimer la valeur d'affichage • Imprimer les réglages du menu • Transmettre des données	aucune fonction
5		• 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		• 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. • Assignation d'application F1 par défaut : Formulation • Augmenter les paramètres (numériques) rapidement dans le menu et les applications
7		• 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. • Assignation d'application F2 par défaut : Comptage de pièces
8		• 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. • Assignation d'application F3 par défaut : Pesage de contrôle
9	ON/OFF →0/T←	• Mettre sous tension ou • Zéro/Tar	• Mettre hors tension
10	c	• Annuler et quitter le menu sans enregistrer (une étape précédente du menu).	aucune fonction

Écran d'affichage

Champ de la valeur de poids

Champ d'unité

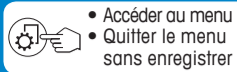
Aide graphique à la pesée

Icônes des applications		Icônes d'état	
	Menu verrouillé	M	Indique les valeurs mémorisées (mémoire)
	Menu des paramètres activés	Net	Indique les valeurs de poids net
	Application "Pesage"		Réglages (calibrage) commencés
	Application "Comptage de pièces"	FACT	FACT activé
	Application "Pesage de contrôle"		Mode de diagnostic & Application "Test de routine" activé
	Application "Statistiques"		Rappel de maintenance
	Application "Formulation / Net-Total"		Retour acoustique pour les touches enfoncées activées
		W1	Portée 1 (modèles Dual Range uniquement)
		W2	Portée 2 (modèles Dual Range uniquement)

Champ d'unité		Champ de la valeur de poids	
	Marquage des unités de poids : gramme		Indique des valeurs négatives
	kilogramme		Indique des valeurs instables
	milligramme		Indique des valeurs calculées
>>	Sélection disponible		Indique des chiffres non certifiés (modèles approuvés uniquement)

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

Carte des menus



- Accéder au menu
- Quitter le menu sans enregistrer

Utilisation du



Défiler vers le bas

- Accéder à la sélection ou au menu
- Exécuter un réglage



Défiler vers le haut

- Précédent
- Quitter le menu sans enregistrer

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

Menu principal

Rubrique	Sélection
DATE >> ←	01.01.2008
HEURE >> ←	+ 1H
	- 1H
	HEURE >> ←
	12:00
UNITE 1 >> ←	g
	kg
UNITE 2 >> ←	g
	mg
	N
BITCHE >> ←	MOYEN
	ELEVEE
	ARRET
	FRIBLE
IPSTA >> ←	FRIBLE
	MOYEN
	ELEVEE
	ARRET
RENIT. >> ←	NON?
	OUI?

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 >> ←	JJ.MM.A
	MM/JJ/A
	A-MM-JJ
	J.MMM.A
	MM 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
RETRODECL >> ←	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
	ESPANOL
	ITALIANO
	RUSSIAN
	POLSKI
	CESKY
	MAGYAR
	NEJERL.
	BR.PORTUG
AFFECTF1 >> ←	FORMULE
	COMPTAGE
	TRIPOND
	STAT.
AFFECTF2 >> ←	COMPTAGE
	TRIPOND
	STAT.
	FORMULE
AFFECTF3 >> ←	TRIPOND
	STAT.
	FORMULE
	TEST.ROUT
	COMPTAGE
DIAGNOST >> ←	T.REPETA
	T.AFFICH
	T.CLAVIER
	T.MOT.ETAL
	HIST.BLC
	HIST.ETAL
	INFO.BLC
	POSTTAIRE
SERVICE >> ←	MARCHE
	ARRET
RE.D.SRV >> ←	NON?
	OUI?

Rubrique	Sélection	Menu Interface
P5232 >> ←	IMPR. >> ←	IMPR.STA
		IMPR.AUT
		IMPR.TOUT
	PC-DIR. >> ←	IMPR.STA
		IMPR.AUT
		IMPR.TOUT
	HOST >> ←	ENV.DES
		ENV.STA
		ENV.CONT
		ENV.AUT
		ENV.TOUT
		Z.AFFICH
EN.TETE >> ←	N	
	JRT/HRE	
	J/H:JAL	
SIMPLE >> ←	NET	
	JIT/N	
LSIGN >> ←	ARRET	
	MARCHE	
LIGNE >> ←	0	
IMPRZER >> ←	ARRET	
	MARCHE	
COMM >> ←	MT-SICS	
	MT-PM	
	SART	
DEB.DAUDS >> ←	9600	
	4800	600 ... 38400
BIT.PAR >> ←	8/NON	
	7/NON	
	7/MARK	
	7/SPACE	
	7/PAIR	
	7/IMPAIR	
STOPBIT >> ←	1 BIT	
	2 BITS	
CONTROLE >> ←	#ON/#OFF	
	RTS/CTS	
	ARRET	
F.D.C.P5.TX >> ←	(CR):LF	
	(CR)	
	(LF)	
	(TAB)	
CAR.P5 >> ←	IBM/DOS	
	ANSI/WIN	
US >> ←	PC-DIR. >> ←	IMPR.STA
		IMPR.AUT
		IMPR.TOUT
	HOST >> ←	ENV.DES
		ENV.STA
		ENV.CONT
		ENV.AUT
		ENV.TOUT
COMUS >> ←	MT-SICS	
	MT-PM	
	SART	
F.D.C.US >> ←	(CR):LF	
	(CR)	
	(LF)	
	(TAB)	
CAR.US >> ←	ANSI/WIN	
	IBM/DOS	
FREQ. >> ←	0 s	

Rubrique	Sélection	Protection
PROTECT >> ←	ARRET	
	MARCHE	

Légende
 Réglage d'usine
 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

