

Notice d'emploi sommaire balance PR/SR

Informations détaillées, voir mode d'emploi

METTLER TOLEDO

Affectation des touches

Mode d'emploi chapitre 1.4

Mode pesage

Menu

Pression brève	Pression prolongée 	Touche	Pression brève	Pression prolongée 
<ul style="list-style-type: none"> Tarage Lors des entrées : abandonne l'entrée 	<ul style="list-style-type: none"> Arrêt de la balance 	On Off → T ← C	<ul style="list-style-type: none"> Sortie du menu sans mémorisation des réglages 	<ul style="list-style-type: none"> Sortie du menu sans sauvegarde des réglages, arrêt de la balance
<ul style="list-style-type: none"> Mise à zéro 	<ul style="list-style-type: none"> Départ du calibrage ou de la vérification (test) 	→ 0 ← Cal / Test	<ul style="list-style-type: none"> Sans fonction 	<ul style="list-style-type: none"> Sans fonction
<ul style="list-style-type: none"> Sans fonction 	<ul style="list-style-type: none"> Désactivation/activation de la dernière décimale 	1/10d	<ul style="list-style-type: none"> Sans fonction 	<ul style="list-style-type: none"> Sans fonction
<ul style="list-style-type: none"> Validation d'une entrée et retour à l'affichage du poids 	<ul style="list-style-type: none"> Validation d'une entrée et retour à l'affichage du poids 		<ul style="list-style-type: none"> Validation de l'entrée et retour au dernier affichage 	<ul style="list-style-type: none"> Validation d'une entrée et retour au dernier affichage
<ul style="list-style-type: none"> Impression de la valeur affichée 	<ul style="list-style-type: none"> Entrée dans le menu 	 Menu	<ul style="list-style-type: none"> Validation de l'entrée et retour au début du menu 	<ul style="list-style-type: none"> Sauvegarde des réglages effectués par menu et retour au mode pesage

Afficheur

Mode d'emploi chapitre 1.5

Environnement ("Vibration")  Calme  Normal  Instable	Processus de pesée ("ProcesPesée")  Pesée absolue  Universel  Dosage fin  Pesage dynamique  Désactive	Reproductibilité ("ReproSet")  Normale  Bonne  Très bonne  Excellente  Désactivée
--	---	---

	AutoCal ¹⁾
	Cal ¹⁾
	B. G
	PT
	T
	Net
	T Net

* Repère les affichages qui ne correspondent pas au poids actuellement déposé comme différence par rapport au poids de consigne
 ○ Détecteur de stabilité,

Il est nécessaire d'effectuer un calibrage automatique ou une vérification

Il est nécessaire d'effectuer un calibrage externe ou une vérification

Indicateur poids brut (Gross)

Indicateur tare entrée

Indicateur tare pesée

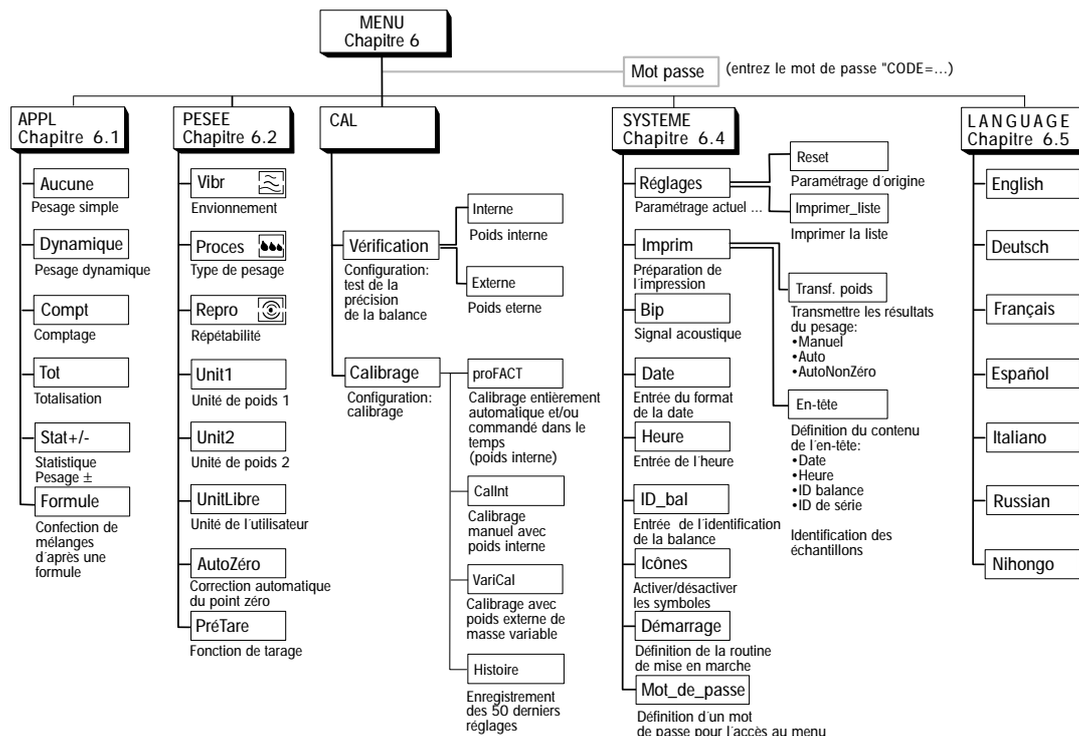
Indicateur poids net

Indicateur poids total net

¹⁾ symbole cliquable

Menu

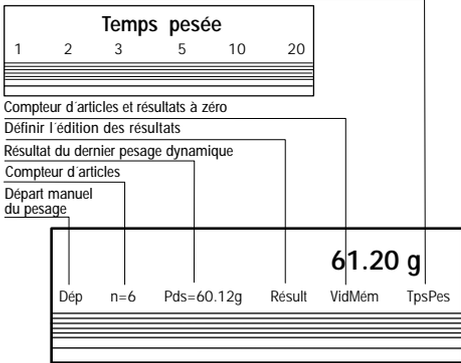
Mode d'emploi chapitre 6



Pesage dynamique chapitre 5.1

Chapitre 6.1.2 présélection: APPL Dynamique

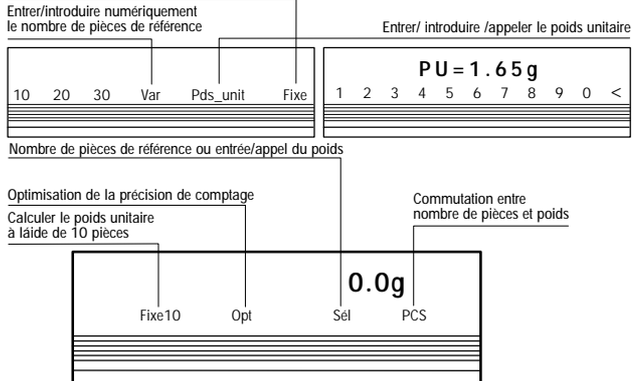
Déterminer la durée du pesage dynamique



Comptage chapitre 5.2

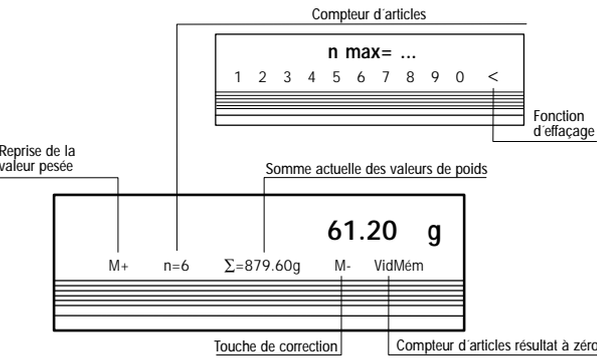
Chapitre 6.1.3 présélection: APPL Compt

Définir la touche de référence fixe



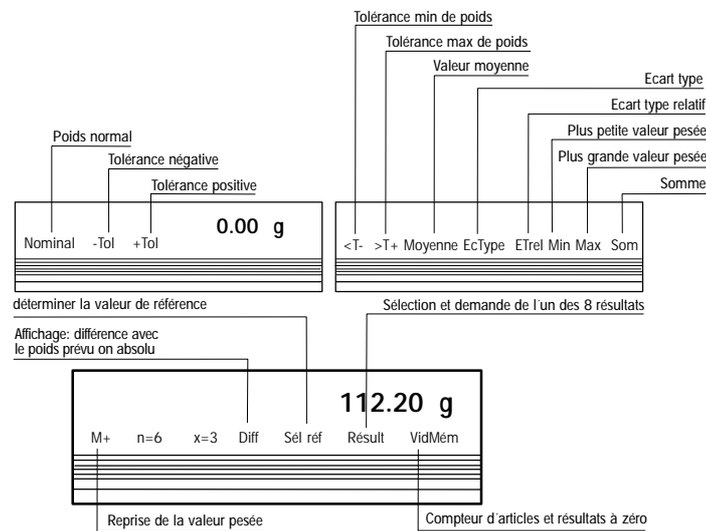
Totalisation chapitre 5.3

Chapitre 6.1.4 présélection: APPL Tot



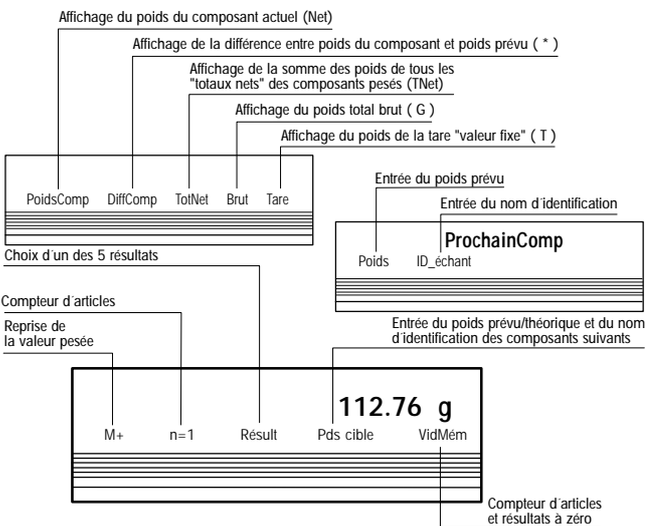
Statistique +/- chapitre 5.4

Chapitre 6.1.5 présélection: APPL +/--Stat



Formulation chapitre 5.5

Chapitre 6.1.6 présélection: APPL Formule



Fonctions étendues chapitre 4

Présélection: Système Imprim En-tête

Vous pouvez choisir ces fonctions en plus de toutes les applications

- Chapitre 4.1 En-tête (Date, Heure, ID balance)
- Chapitre 4.2 LotID (Identification d'une série)
- Chapitre 4.3 SampleID (Identification d'un échantillon)
- Chapitre 4.4 PreTare (Mémoire de la tare)



Sous réserve de modifications techniques