

Balanças NewClassic Modelos MS Semi-Micro

Fácil Acesso de Pesagem

Pressionar e manter pressionado → **PESAGEM** Ativar aplicação de pesagem

- Cancelar execução da aplicação

Tara

Pressionar brevemente → **0.00 g**
→ **121.01 g**
→ **0.00 g** Líquido

Trocando Unidades

Pressionar brevemente

22.00 g Unidade 1

*** 22.00 g** M Relembrar

- quando ativado

0.78 oz Unidade 2

- quando ativado
- quando diferente da Unidade 1

Rápido Acesso à Aplicação

F1 → **CONTAGEM** Executar a aplicação atribuída ao F1. Configuração de fábrica: "Contagem de Peças"

F2 → **PERCENT** Executar a aplicação atribuída ao F2. Configuração de fábrica: "Pesagem de Porcentagem"

F3 → **ESTAT.** Executar a aplicação atribuída ao F3. Configuração de fábrica: "Estatísticas"

Configurações da Aplicação

Nota: Existe um **tempo limite** durante a configuração. A balança volta para o último aplicativo **ativo**.

Acesso Direto de Ajuste

Pressionar brevemente → Executar procedimento de ajuste (calibração) predefinido

Configuração de Fábrica: Ajuste Interno

Procedimento de Ajuste Externo

Pressionar brevemente

AJUSTE

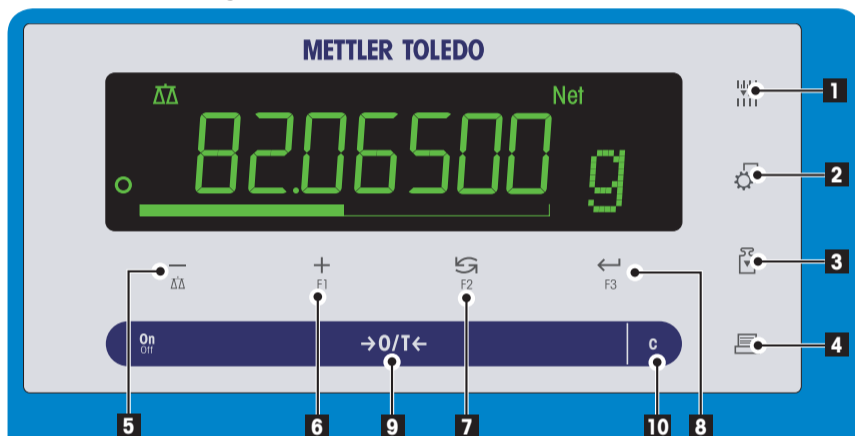
200.00000 g

0.00000 g

AJ. CONC.

0.00000 g

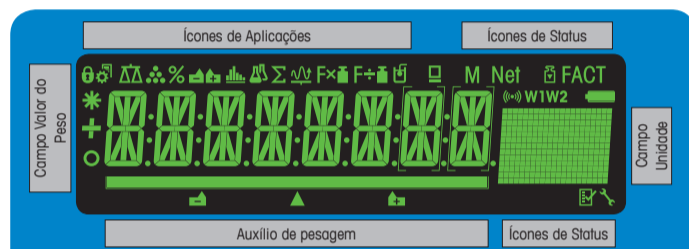
Teclas de Operação



Funções Principais

No.	Tecla	Pressione brevemente (menos que 1,5 s)	Pressione e mantenha pressionado (mais que 1,5 s)
1		Para alterar a resolução da tela (função 1/10d) durante a execução de um aplicativo	nenhuma função
2		Entrar ou sair do menu (Configurações de parâmetros) Salvar parâmetros	nenhuma função
3		Executar procedimento de ajuste (calibração) predefinido	nenhuma função
4		Imprimir valor da tela Imprimir configurações do menu Transmitir dados	nenhuma função
5		Para retroceder (rolar para cima) dentro de tópicos de menu ou seleções de menu Diminuir parâmetros (numéricos) dentro do menu e em aplicativos	Para selecionar o aplicativo de pesagem Diminuir rapidamente parâmetros (numéricos) dentro do menu e em aplicativos
6	F1	Para avançar (rolar para baixo) dentro de tópico de menu ou seleções de menu Aumentar parâmetros (numéricos) dentro do menu e em aplicativos	Selecionar a aplicação F1 designada e inserir as configurações de parâmetro da aplicação. Designação padrão da aplicação F1: Contagem de peças Aumentar rapidamente parâmetros (numéricos) dentro do menu e em aplicativos
7		Com entradas: rolar para baixo Navegar pelos tópicos de menu ou seleções de menu Para alternar entre unidade 1, valor de chamada (quando selecionado), unidade 2, (quando diferente da unidade 1) e a unidade do aplicativo (quando houver)	Selecionar a aplicação F2 designada e inserir as configurações de parâmetro da aplicação. Designação padrão da aplicação F2: Pesagem de porcentagem
8		Para entrar ou sair da seleção do menu (do / para o tópico do menu) Inserir parâmetro do aplicativo ou trocar para o próximo parâmetro Armazenar parâmetro	Selecionar a aplicação F3 designada e inserir as configurações de parâmetro da aplicação. Designação padrão da aplicação F3: Estatísticas
9	ON/OFF → 0/T ←	Ligar Zero/Tara	Desligar
10	C	Cancelar e sair do menu sem salvar (uma tela atrás no menu).	nenhuma função

Painel da Tela



Ícones de Aplicações

	Menu bloqueado
	Configurações de menu ativadas
	Aplicação "Pesagem"
	Aplicação "Contagem de Peças"
	Aplicação "Pesagem de Porcentagem"
	Aplicação "Estatísticas"
	Aplicação "Formulação / Total Líquido"
	Aplicação "Totalização"
	Aplicação "Fator de multiplicação"
	Aplicação "Fator de divisão"
	Aplicação "Densidade"
	Aplicação "PipetteCheck"

Ícones de Status

M	Indica valores armazenados (memória)
Net	Indica valores de Peso líquido
	Ajustes (calibração) iniciados
FACT	FACT ativado
	Modo diagnóstico e aplicação "Teste de rotina" ativados
	Lembrete de serviço
	Feedback acústico de teclas pressionadas ativado
W1	Intervalo de pesagem 1 (Somente modelos Dual Range)
W2	Intervalo de pesagem 2 (Somente modelos Dual Range)
	Não usado

Campo Unidade

	Marcação de unidades de pesagem:
g	grama
kg	quilograma
mg	miligrama
ct	quilate
lb	libra
oz	onça
ozt	onça troy
GN	grão
dwt	pennyweight
mom	momme
msg	mesghal
t1h	Taels de Hong Kong
t1s	Taels de Cingapura
t1t	Taels de Tawain
tola	tola
baht	baht
>>	Seleção disponível

Campo Valor do Peso

	Indica valores negativos
	Indica valores instáveis
	Indica valores calculados
	Indica dígitos não certificados (somente modelos aprovados)

Auxílio de pesagem

	Marcação de peso desejado ou nominal
	Não usado
	Não usado

Mapa do Menu

Operação do Menu

- Entrar no menu
- Sair do menu sem salvar

- Rolar para baixo

- Rolar para cima

Menu Principal

- BÁSICO >>** ← Menu Básico
- AVANÇADO >>** ← Menu Avançado
- INTERF. >>** ← Menu de Interface
- PROTEG. >>** ← Proteção

Menu Básico

Tópico	Seleção
DATA >>	01.01.2008
HORA >>	+1H
	-1H
	AJ. HORA >>
	12:00
UNIT. 1 >>	g
	kg
UNIT. 2 >>	g
	mg
	NAO
ZIP PRI. >>	MEJ
	ALTO
	OFF
	Baixo
ZIP. EST. >>	Baixo
	MEJ
	ALTO
	DESLEG.
REINIC. >>	NAO?
	SIM?

Menu Avançado

Tópico	Seleção
MOD. PESAG. >>	UNIVERS.
	DOSSAGEM
AMBIENT. >>	PARADO
	INSTAVEL
	ESTAVEL
CAL >>	AJUST. INT.
	AJUST. EXT. >>
	200.00 g
	AJ. DESL.
AJUST. PCL >>	EXECUTAR
	REINIC. >>
	NAO?
	SIM?
FACT >>	HORA >>
	12:00
	DESLEG.
IMP. FACT. >>	LIGADO
	DESLEG.
FOR. DATA >>	2MM.A
	MM.22.A
	A-MM.22
	2MM.A
	MM.22.A

Legenda

- Configuração de fábrica
- Somente as unidades de peso permitidas pela legislação nacional apropriada são selecionáveis.
- Não disponível com modelos aprovados.
- As configurações são definidas automaticamente para a 2ª tela.

Versão de software V2.20

Tópico	Seleção
FOR. HORA >>	24.MM
	12.MM
	24.MM
	12.MM
RELEM. >>	DESLEG.
	LIGADO
DESLEGAR >>	AJES. 10 min
	AJES. -
	AJES. 2 min
	AJES. 5 min
ILUMTRAS >>	LJ. LIGADO
	LJ. 30 s
	LJ. 1 min
	LJ. 2 min
	LJ. 5 min
VISOR >>	BRILH. >>
	50 %
	CONTRAS. >>
	75 %
ZER. AUTO >>	LIGADO
	DESLEG.
ZERO ALC >>	1.20000 g
IDIOMA >>	ENGLISH
	DEUTSCH
	FRANCAIS
	ESPAÑOL
	ITALIANO
	RUSSIAN
	POLSKI
	ČESKY
	MAGYAR
	NEDERL.
	BR. PORTUG.
ATRIB. F1 >>	CONTAGEM
	PORCENTO
	ESTAT.
	FORMULA
	TOTAL
	FATOR M
	FATOR 2
	DENSID.
	PIPETRA
ATRIB. F2 >>	PERCENT
	ESTAT.
	:
	CONTAGEM
ATRIB. F3 >>	ESTAT.
	:
	TESTE R..
	CONTAGEM
	PERCENT
DIAGNOS. >>	T.REPETID
	VISOR
	T. TEC.
	CAL. MOT. T
	HIST. BAL
	CAL. HIST
	INFO. BAL
	FORNEC.
SERV. ICON >>	LIGADO
	DESLEG.
SERV. RS. >>	NAO?
	SIM?

Proteção

Tópico	Seleção
PROTEG. >>	DESLEG.
	LIGADO

Menu de Interface

Tópico	Seleção
RS232 >>	IMPRESS. >>
	IMP. ESTAV.
	IMP. AUTO
	IMP. TODOS
	PC-2IR. >>
	IMP. ESTAV.
	IMP. AUTO
	IMP. TODOS
	ANFIT. >>
	ENV. DES.
	ENV. ESTAV.
	ENV. CONT.
	ENV. AUTO
	ENV. TODOS
	2V. ISOR
CR. >>	NAO
	BAT. HORA
	2/H. BAL
UNICO >>	LIGADO
	6/T.N
CLASSIN >>	DESLEG.
	LIGADO
ALL IN. >>	0
ZER. IMP. >>	DESLEG.
	LIGADO
AJ. COM >>	MT-SICS
	MT-PM
	SART
TARABAU >>	9600
	4800
	800 ... 38400
BIT. PAR. >>	8/SEM
	7/SEM
	7/MARK
	7/SPACE
	7/PAR
	7/MPAR
STOPBIT >>	1 BIT
	2 BITS
PARADO >>	%ON/%OFF
	RTS/CTS
	DESLEG.
RS. T. F. D. L. >>	(CR) (LF)
	(CR)
	(LF)
	(TAB)
CAR. RS >>	13M/20S
	ANSI/4MIN
USB >>	PC-2IR. >>
	IMP. ESTAV.
	IMP. AUTO
	IMP. TODOS
	ANFIT. >>
	ENV. DES.
	ENV. ESTAV.
	ENV. CONT.
	ENV. AUTO
	ENV. TODOS
USB COMS >>	MT-SICS
	MT-PM
	SART
USB F. D. L. >>	(CR) (LF)
	(CR)
	(LF)
	(TAB)
CAR. USB >>	ANSI/4MIN
	13M/20S
INTERV. >>	0 s
ERGOSENS >>	DESLEG.
	10:
	1T:
	IMPR. IME

