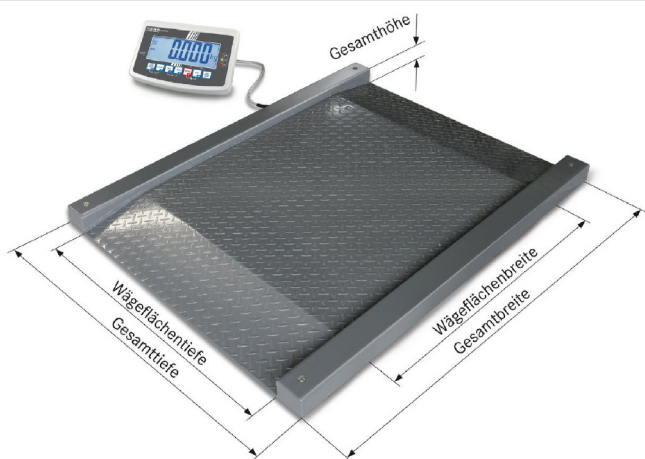


# KERN NFB 1.5T0.5LM

Balança de passagem (IP67) com aparelho de avaliação XXL e licença de aferição [M]

# KERN®



Pesagem sem vibrações (Programa para animais): sim

## Condições ambientais

Humidade máxima do ar:	80 %
Humidade mínima do ar:	0 %
Temperatura ambiente mínima:	-10 °C
Temperatura máxima de utilização:	40 °C

## Alimentação com energia

Acumulador:	Rchg. battery optional (factory)
Bloco de alimentação:	Adaptador de corrente
Tempo de carga:	10 h
Tempo de operação:	35 h
Tempo de operação:	8 h
Tensão de entrada:	100 V - 240 V 50 / 60 Hz
Unidade de alimentação/adaptador conteÃ"do:	CH EURO UK US

## Serviços

Aferição:	965-230
Ajustamento no local de montagem:	961-250
Certificado de aferição DAkkS:	963-130

## Categoria

Categoria:	Balanças
Product Group:	Balança de passagem

## Embalagem & expedição

Dimensões embalagem (LxPxA):	1850 x 1510 x 350 mm
Peso bruto:	232 kg
Peso líquido:	153 kg
Prazo de entrega:	48 h
Tipo de expedição:	Transportadoras

## Construção

Comprimento do cabo do visor:	5 m
Dimensões do prato de pesagem (LxPxA):	1800 x 1400 x 80 mm
Dimensões do visor (LxPxA):	250 x 160 x 65 mm
Material da prato de pesagem:	Metal pintado
Pés giratório:	sim
Superfície de pesagem (LxP):	1200 x 1200 mm
Suporte de parede:	sim

## Sistema de medição

Gama de pesagem [Max]:	1,500 t
Leitura [d]:	500 g
Linearidade:	1,500 kg
Load cell connection:	6-Leiter
Peso de aferição recomendado:	1500 kg (M2)
Possibilidades de ajuste:	Calibração com peso externo
Reprodutibilidade:	500 g
Resolução:	3000
Sistema de pesagem:	Faixas extensíveis
Tempo de aquecimento:	10 min
Tempo de estabilização em condições de laboratoria:	2 s
Unidades de pesagem:	kg
Zona de tara:	-1,500 t

## Visor

Dígitos de visor:	5,200 cm
-------------------	----------

## Dados de aferição metrológica

Carga mínima [Min]:	10 kg
Classe de aferição:	III
Homologação de aferição de acordo com a 2014/31/EU:	sim
Periodic Verification for Italy:	969-112
Possibilidade de aferição na fábrica:	sim
Valor de aferição [e]:	500 g

## Funções

Função de contagem:	sim
Função de memória de totais:	sim
Pesagem com margem de tolerância:	sim

# KERN NFB 1.5T0.5LM

Balança de passagem (IP67) com aparelho de avaliação XXL e licença de aferição [M]



## Piktogramme

### STANDARD



### OPTIC



### FACTORY

