

KERN FGE 10K-3S05



Balance de cuisine précise et design pour la cuisine, la cantine, la gastronomie



Catégorie

| | |
|----------------------|---------------------------------------------------------|
| Marque | KERN |
| Catégorie de produit | Balances d'industrie |
| Groupe de produit | Alimentaire (cuisine/ inox/protection IP65... 68) |

Système de mesure

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| Lecture [d] | 1 g |
| Portée [Max] | 15000 g |
| Charge excentrée à 1/3 [Max] | 35 g |
| Poids minimal [Min] | 5 g |
| Reproductibilité | 20 g |
| Linéarité | ± 75 g |
| Système de pesée | Jauge de contrainte |
| Résolution | 15.000 |
| Unités de mesure | g oz ml lb:oz |
| Unité prééglée | g |
| Temps de stabilisation | 2 s |
| Temps de préchauffage | 1 s |
| Possibilités d'ajustage | Ajustement avec poids externe |

Homologation

| | |
|----------|---|
| Sigle CE | ✓ |
|----------|---|

Écran

| | |
|---------------------------|----------|
| Écran hauteur de chiffres | 22 mm |
| Écran taille | 79×25 mm |

Forme de construction

| | |
|----------------------------|---------------|
| Dimensions boîtier (L×P×H) | 272×250×22 mm |
|----------------------------|---------------|

| | |
|---------------------------------------------|---------------|
| Dimensions complètement assemblé (L×P×H) | 272×250×22 mm |
|---------------------------------------------|---------------|

| | |
|-----------------------------------|------------|
| Dimensions surface de pesée (L×P) | 272×205 mm |
|-----------------------------------|------------|

| | |
|------------------|---------------|
| Matériau boîtier | plastique ABS |
|------------------|---------------|

| | |
|---------------------------|------|
| Matériau plateau de pesée | glas |
|---------------------------|------|

| | |
|------------------------------|---|
| Vis de nivellement réglables | ✓ |
|------------------------------|---|

Fonctions

| | |
|-----------------------------------------|---|
| Nombre de touches pour l'utilisation | 1 |
|-----------------------------------------|---|

| | |
|-----------------------------------------------------------------|---------|
| Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries | 120 sec |
|-----------------------------------------------------------------|---------|

| | |
|------------------|----------------------------------|
| Fonction de tare | manuellement (plusieurs fois) |
|------------------|----------------------------------|

Alimentation en énergie

| | |
|----------------------------|------|
| Bloc d'alimentation fourni | Pile |
|----------------------------|------|

| | |
|------|-------------|
| Pile | 3×1.5 V AAA |
|------|-------------|

| | |
|--------------------------|------|
| Pile temps de chargement | 25 h |
|--------------------------|------|

Conditions environnementales

| | |
|------------------------------|-----|
| Humidité atmosphérique [Min] | 0 % |
|------------------------------|-----|

| | |
|------------------------------|------|
| Humidité atmosphérique [Max] | 80 % |
|------------------------------|------|

Emballage & expédition

| | |
|-----------------------|-----|
| Lecture force [d] (N) | 1 d |
|-----------------------|-----|

| | |
|-------------------|------------------|
| Mode de livraison | Service de colis |
|-------------------|------------------|

| | |
|------------------------------|----------------|
| Dimensions emballage (L×P×H) | 315×315×150 mm |
|------------------------------|----------------|

| | |
|----------------|--------|
| Poids net env. | 2,6 kg |
|----------------|--------|

| | |
|-----------------|--------|
| Poids brut env. | 3,6 kg |
|-----------------|--------|

| | |
|--------------------------------------|------|
| Numéro ONU (matières dangereuses) | ERRO |
|--------------------------------------|------|

Services

| | |
|--------------------------------------------------------------|---------|
| Numéro d'article pour ajustage sur le lieu d'installation | 961-248 |
|--------------------------------------------------------------|---------|

| | |
|-------------------------------------------|---------|
| Numéro d'article pour étalonnage DAkkS | 963-128 |
|-------------------------------------------|---------|

| | |
|---------------------------------------------------|---------|
| Numéro d'article pour certificat de conformité | 969-517 |
|---------------------------------------------------|---------|

KERN FGE 10K-3S05



Balance de cuisine précise et design pour la cuisine, la cantine, la gastronomie

Piktogramme

STANDARD



OPTION

