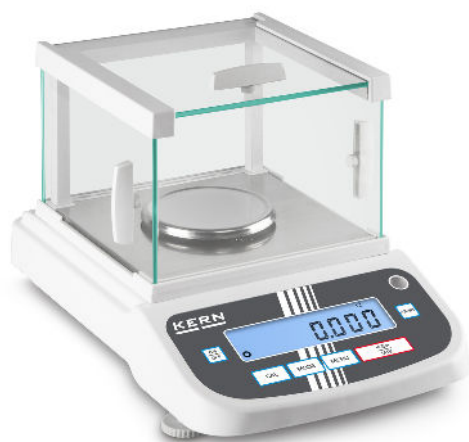


# KERN ADJ 600-C3

Il leader nel prezzo per quanto riguarda le bilance analitiche, con calibrazione interna



## Categoria

|                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| Marchio               | KERN                   |
| Categoria di prodotti | Bilance da laboratorio |
| Gruppo di prodotti    | Bilance analitiche     |

## Sistema di misurazione

|  |                         |
|--|-------------------------|
| Sistema di pesata  | Compensazione magnetica |
| Portata (Max)  | 120 g                   |
| Divisione (g)  | 0,0001 g                |
| Risoluzione  | 1.200.000               |
| Campo di azzeramento                                       | 120 g                   |
| Riproducibilità  | 0,2 mg                  |
| Linearità  | ± 0,4 mg                |
| Carico decentrato a 1/3 Max                                | 0,5 mg                  |
| Possibili punti di regolazione                             | 100 g; 120 g            |
| Tempo di stabilizzazione                                   | 4 s                     |
| Intervallo di riscaldamento                                | 8 h                     |
| Portata (Max) in carati                                    | 600 ct                  |
| Divisione (d) in carati                                    | 0,001 ct                |
| UPS Pesée minimum (k = 2, U = 0.1%)                        | 400 mg                  |
| Sistema di regolazione automatico - Delta T (Standard)     | 2 °C                    |
| Sistema di regolazione automatico - Delta Tempo (Standard) | 3 h                     |

## Data tecnici di taratura

|            |   |
|------------|---|
| Marchio CE | ✓ |
|------------|---|

## Formato

|   |                |
|---|----------------|
| Superficie di pesata (tonda) diametro                 | 90 mm          |
| weighingAreaMkt                                       | 90 mm          |
| Materiale dell'alloggiamento                          | Plastica       |
| Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)     | 230×310×210 mm |
| Materiale dell'alloggiamento display                  | Plastica       |
| Materiale della gabbietta antivento                   | Vetro          |
| Dimensioni gabbietta antivento rettangolare - Interno | 170×160×110 mm |
| Dimensioni gabbietta antivento rettangolare - Esterno | 175×175×130 mm |
| Piedini regolabili girevoli                           | ✓              |

## Display

|                                |       |
|--------------------------------|-------|
| Tipo di display                | LCD   |
| Altezza cifre display - Grande | 16 mm |
| Display - Retroilluminazione   | ✓     |

## Funzioni

|   |                    |
|---|--------------------|
| Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi                         | 1 mg               |
| Peso minimo del pezzo nel conteggio pezzi - in condizioni normali | 10 mg              |
| Risoluzione di conteggio  | 120.000            |
| Numero unità di riferimento                                       | 5, 10, 20, 50, 100 |

## Funzioni

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Pesata percentuale         | ✓   |
| Funzione standby           | ✓   |
| Funzione di conteggio      | ✓   |
| Funzione tara              | manual (multi)                                |
| Numero di tasti di comando | 6   |
| Stabilità verticale        | B (Laborwaagen: Nettogewicht 1.5 kg bis 5 kg) |
| Suggerimento di dosatura   | C (Laborwaagen: Kraftkompensation)            |

## Alimentazione

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Alimentatore in dotazione                         | Alimentatore            |
| Tensione di ingresso alimentatore / corrente max. | 100-265V; 50-60Hz; 2,0A |
| Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.  | 12V; 2A                 |

# KERN ADJ 600-C3



Il leader nel prezzo per quanto riguarda le bilance analitiche, con calibrazione interna

## Condizioni ambientali

|                                    |       |
|------------------------------------|-------|
| Umidità dell'aria ambientale (min) | 20 %  |
| Umidità dell'aria ambientale (max) | 85 %  |
| Temperatura ambiente minima        | 10 °C |
| Temperatura ambiente (max)         | 30 °C |

## Imballaggio e spedizione

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Dimensioni dell'imballaggio | 336×455×425 mm |
| Peso netto ca.              | 4,6 kg         |
| Peso lordo ca.              | 7 kg           |
| Tempi di consegna totali    | 1 d            |

## Dienstleistungen (optional)

|                                    |         |
|------------------------------------|---------|
| DAkkS/DKD - articolo               | 963-101 |
| Articolo Certificato di conformità | 969-517 |

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION

