



KP 1032 Placa de inducción

- Placa vitrocerámica (\varnothing 22 cm) con detección automática de ollas, dimensiones del aparato: L = 280, P = 370, A = 42 mm.
- Rápida y de bajo consumo con 10 niveles de potencia y ajuste de temperatura de 60–240 °C.
- Superficie mate y moderna, fácil de limpiar y menos sensible a los arañazos que las placas convencionales (en comparación con la KP 1071).
- Moderna pantalla táctil iluminada con función de temporizador, señal acústica y apagado automático.

Resumen de datos importantes

Potencia	2000 vatios
Color / Material	negro / Vidrio / Plástico
Longitud del cable	107 cm
Dimensiones del embalaje (AxPxH)	31,8 x 7,8 x 41,0 cm
Peso bruto con embalaje	2,69 kg
Dimensiones de producto (AxPxH)	28,0 x 37,0 x 4,2 cm
Peso neto	2,14 kg
Cartón de colores (VE)	4 ud.
EAN	4008146046704
Características especiales adicionales	<ul style="list-style-type: none">- Luz indicadora: no- Control de temperatura: sí- Temporizador: sí

Detalles del producto



Rápida y de bajo consumo con 10 niveles de potencia y ajuste de temperatura de 60-240 °C



Superficie mate y moderna, fácil de limpiar y menos sensible a los arañazos que las placas convencionales (en comparación con la KP 1071)



Moderna pantalla táctil iluminada con función de temporizador, señal acústica y desconexión automática