

SHURE

SHURE PLANCHA DE CALOR 8 EN 1





SHURE PLANCHA DE CALOR 8 EN 1

Versatilidad total 8 en 1

La plancha de calor tipo clamshell de SHURE incluye múltiples accesorios para personalizar una amplia variedad de productos: remeras, fundas, gorras, tazas, carcasas de celular, placas cerámicas y más. Ideal para crear regalos únicos y proyectos DIY.

Transferencias perfectas y duraderas

Su plato calefactor profesional (30 x 38 cm) con tubos de calentamiento de última generación garantiza una distribución uniforme del calor, logrando colores intensos y resultados resistentes al desgaste. Superficie con recubrimiento de teflón antiadherente que evita quemaduras accidentales.

Operación cómoda y segura

Diseño ergonómico con manija antideslizante y ajuste preciso de presión según el material. Sistema abatible de 360° que facilita el uso y brinda mayor seguridad durante el trabajo.

Control digital inteligente

Pantalla doble con temperatura y tiempo (°C/°F), y rango de calentamiento de 93 a 232 °C. Permite ajustar con precisión los parámetros para obtener resultados óptimos en distintos materiales como algodón, poliéster, cerámica y más.

Uso simple en 3 pasos

Colocá la prenda, ajustá presión, temperatura y tiempo, y presioná. En pocos minutos, obtenés productos personalizados de alta calidad, listos para disfrutar o vender.

FICHA TECNICA

Modelo	SHURE PLANCHA DE CALOR 8 EN 1
Area de transferencia	380 x 380mm.
Temperatura máxima	210° C
Requerimientos eléctricos	Voltaje 220V ± 10% / Corriente 15A Potencia: 2 KW
Dimensiones (mm)	510 x 400 x 470 mm

Accesorios incluidos:

Prensa para gorras: 15 x 7,5 cm (curva) / Prensa para tazas N° 1: 9 oz / Prensa para tazas N°2: 12 oz / Prensa para tazas N°3: diámetro 7,6 – 8,9 cm (11 oz) / Prensa para tazas N°4: 17 oz / Prensa para platos N°1: hasta 20 cm de diámetro / Prensa para platos N°2: hasta 25 cm de diámetro.



CASA TRASORRAS

Oficina comercial Vilanova Office

Cacique Coliqueo 1041, El Palomar, Prov. de Buenos Aires, Argentina

✉ info@trasorras.com

☎ (+54) 11-5263-7778

