

**Panasonic**  
for Professionals

# FADING Clipper **ER-GP86**



**El arte de degradar con  
la máxima seguridad y precisión**



Survey conducted by  
**EUROMONITOR**  
INTERNATIONAL

MAKE  
ART



# Máquina de corte profesional FADING **ER-GP86**

## INNOVACIÓN EN EL CORTE Y LA COMODIDAD



Cuchilla Fading con una longitud de corte mínima de 0,3 mm ideal para realizar cortes muy apurados y limpios.

Diseñada a partir de la artesanía japonesa y de la tecnología de afilado única de Panasonic, la cuchilla FADING para corte degradado ofrece un afilado y un resultado tan excepcional que la hace imprescindible como herramienta de corte profesional.



Precisión, durabilidad y comodidad de corte gracias al nuevo revestimiento DLC, que es entre 3 y 4 veces más duro que los revestimientos convencionales.



## SIMPLICIDAD DE USO

- ¡Realiza los mejores cortes degradados con una sola mano!
- Práctico dial de ajuste de longitud de corte de **0,3 mm a 1,5 mm en pasos de 0,3 mm.**
- **Peine-guía FADING de 1,5 mm** para facilitar las transiciones.
- 3 peines-guía dobles (**3/4 mm; 6/9 mm; 12/15 mm**) para 6 longitudes de corte.



## LA MÁS ERGONÓMICA DE LAS MÁQUINAS DE CORTE PROFESIONALES PANASONIC

Ultramanejable y ligera, sólo **245 gramos**, una ventaja innegable para prevenir los trastornos musculoesqueléticos (TME).



## MOTOR LINEAL DE CONTROL CONSTANTE

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Motor lineal Panasonic ultrarrápido de 10.000 movimientos por minuto de control constante
- Cuchilla Fading con longitud de corte mínima de 0,3 mm ideal para realizar cortes muy apurados y limpios
- Práctico dial de ajuste de longitudes de corte de 0,3 mm a 1,5 mm (en pasos de 0,3 mm)
- Batería de iones de litio, recarga completa en 1 hora, hasta 50 minutos de autonomía, funcionamiento con o sin cable (cord/ cordless)
- Peine-guía FADING de 1,5 mm especial para degradados
- 3 peines-guía dobles para 6 longitudes de corte (3/4 mm, 6/9 mm y 12/15 mm)
- Ergonómica: pesa tan sólo 245 g
- Base de carga compacta