

EB50RX2+2+2

FECHA: 20250303 12:35:05

PACK DE 6 CEPILLOS CROSS ACTION ORAL B

## Caja

LARxBASExALT: 18 x 1.5 x 22 cm

EAN: 8006540847879

PESO BRUTO: 0.073 kg

PESO NETO: 0.06 kg

## Embalaje interior

PIEZAS POR EMBALAJE: 6

LARxBASExALT: 18.5 x 11.5 x 23 cm

DUN 14: 08006540847893

PESO BRUTO: 0.526 kg

PESO NETO: 5 kg

## Embalaje máster

PIEZAS POR EMBALAJE:

LARxBASExALT: x x cm

DUN14:

PESO BRUTO: kg

PESO NETO: kg



## ORAL B

Pack de 6 cepillos Pro Cross Action de Oral B de Braun.

El cabezal del cepillo de dientes Oral-B Pro CrossAction cuenta con más de 2200 filamentos perfectamente inclinados para eliminar hasta un 100 % más de placa bacteriana y conseguir unos dientes más limpios y sanos en comparación con un cepillo de dientes manual. Los cabezales originales de Oral-B están diseñados con nuevos filamentos en forma de X que limpian las zonas a las que no llegan los redondos. El indicador de uso del cabezal hace que los filamentos pasen de verde a amarillo para recordarte cuándo debes cambiarlo y mantener el 100 % de eficacia en la limpieza. Ajuste garantizado con cepillos de dientes eléctricos recargables de Oral-B, excepto con los cepillos de dientes iO y Pulsonic.

- Elimina hasta un 100 % más de placa bacteriana para lograr unos dientes más limpios y unas encías más sanas que con un cepillo de dientes manual
- Solo los cabezales originales de Oral-B cuentan con filamentos en forma de X que limpian en zonas que los normales no pueden alcanzar para una eficacia de limpieza óptima
- El cabezal Oral-B CrossAction cuenta con unos filamentos únicos dispuestos en un ángulo de 16º que se adaptan perfectamente a cada diente para una limpieza profunda
- Ajuste garantizado con cepillos de dientes eléctricos recargables de Oral-B, excepto con los cepillos de dientes iO y Pulsonic
- Indicador de uso del cabezal: los filamentos pasan de verde a amarillo para



# DScomponentes

recordarte cuándo debes cambiarlo y mantener el 100 % de eficacia en la limpieza

- Oral-B es la marca n.º1, con resultados demostrados clínicamente, más usada por dentistas en todo el mundo