



Soporte para móvil con carcasa deslizante y diseño de reno navideño

SKU: TESTANDELK



Mantén tu smartphone visible en todo momento con un gadget navideño alegre y funcional

UN DISEÑO FESTIVO PARA TU ESCRITORIO

Con este **soporte para móvil** hasta los días más ajetreados tiñen de espíritu navideño. Su **diseño en forma de reno** lo hace perfecto como decoración de escritorio o pequeño regalo pensado para compañeros, amigos y familiares.

CARCASA DESLIZANTE PARA SMARTPHONE

Equipado con una **ranura deslizante** integrada, este soporte te permite colocar tu smartphone de forma estable e inclinada, ideal para leer notificaciones, seguir videollamadas o ver contenidos multimedia. El **teléfono permanece fijo** y bien visible, sin necesidad de accesorios adicionales.

IDEAL COMO GADGET O IDEA DE REGALO

Ligero, compacto y listo para usar de inmediato, es una idea perfecta para campañas navideñas, regalos de empresa o simplemente para añadir un toque de alegría a tu estación. El **material duradero** garantiza la durabilidad, incluso más allá del periodo festivo.

DESTACA POR

- ranura deslizante para smartphones
- Diseño de reno navideño
- estable y fácil de usar
- ideal para vídeos y notificaciones
- regalo ideal para las fiestas
- perfecto para escritorios y estanterías

CONTENIDO DEL PAQUETE

- 1 soporte para smartphone



Soporte para móvil con carcasa deslizante y diseño de reno navideño
SKU: TESTANDELK

Datos técnicos

SKU: TESTANDELK

Peso: 70 g

Modo de enganche: stand

EAN: 8018417533921

GPSR: El producto no debe ser utilizado por niños o personas que no sean capaces de comprender el posible peligro., Embalaje del artículo sujeto al sistema de reciclaje «Green Dot», El embalaje del artículo es reciclable

Color: black

Datos logísticos

Espesor Pack: 70 mm

Largo Pack: 90 mm

Espesor Inner: 230 mm

Altura Pack: 110 mm

Peso Pack: 150 g

Largo Inner: 170 mm

Cantidad Inner: 6 Pz

Espesor Master: 470 mm

Altura Inner: 110 mm

Peso Inner: 1000 g

Largo Master: 370 mm

Cantidad Master: 48 Pz

Altura Master: 240 mm

Peso Master: 8640 g

