



Bookcase Wallet Lite-Hülle für Samsung Galaxy S24+

SKU: TEBKLITESAS24PK



Stabiles Bookcase mit 2 Kartenfächern, Magnetverschluss, Mikrofaser-Boden für Samsung Galaxy S24+

Design Made in Italy, Schutz und Funktionalität verbinden sich perfekt in der **Book Wallet Lite-Hülle**.

Das Bookcase zeichnet sich durch minimalen Charme und Liebe zum Detail aus. Die Nähte, die Innenteile und die Materialauswahl stehen für **Langlebigkeit und Qualität**.

Das Samsung Galaxy S24+ wird von einer Umrandung aus flexiblem Material (TPU) umgeben, die die Seitenknöpfe frei lässt, und liegt auf einem weichen **Mikrofaserboden** auf. Dank des **Magnetverschlusses** ist es möglich, die Hülle auch in einer Handtasche oder einem Rucksack zu tragen, ohne ihn versehentlich zu öffnen.

Die Klappe lässt sich bis zu 360 ° öffnen, um maximalen Komfort während des Anrufs zu gewährleisten. In den **zwei Innentaschen** können Kreditkarten, Debitkarten, Führerscheine oder andere Karten aufbewahrt werden. Über das Kameraloch können Sie Aufnahmen machen, ohne das Gerät vom Schutz zu entfernen.

Produkteigenschaften:

- Starres Bookcase
- Mikrofaser unten
- Magnetverschluss
- 2 Kartenfächer



Bookcase Wallet Lite-Hülle für Samsung Galaxy S24+
SKU: TEBKLITESAS24PK

Technische Daten

SKU: TEBKLITESAS24PK
Tiefe: 1.2000 cm
Breite: 7.2600 cm
Höhe: 15.4300 cm
Gewicht: 80 g
Verschluss: Magnetisch
EAN: 8018417466571
GPSR: Das Produkt darf nicht von Kindern oder Personen verwendet werden, die mögliche Gefahren nicht einschätzen können., Artikelverpackungen unterliegen dem Recyclingsystem „Grüner Punkt“. Die Artikelverpackung ist recycelbar
Typ: Aufklappbare Schutzhülle
Farbe: black
Material: PU + TPU
Endverarbeitung/Merkmal: Kartentaschen, Loch für Kamera
Material intern: Mikrofaser

Logistikdaten

Tiefe Pack: 30 mm
Breite Pack: 100 mm
Tiefe Inner: 120 mm
Höhe Pack: 200 mm
Gewicht Pack: 115 g
Breite Inner: 110 mm
Anzahl Inner: 6 Pz
Tiefe Master: 800 mm
Höhe Inner: 210 mm
Gewicht Inner: 800 g
Breite Master: 420 mm
Anzahl Master: 72 Pz
Höhe Master: 240 mm
Gewicht Master: 10085 g