



Cover School für Samsung Galaxy A51

SKU: TESCCOVSA51B



Fluoreszierende Hülle aus leichtem und weichem Material für das Samsung Galaxy A51, Farbe Blau

Legerer Look, weich und leicht: Das **Cover School** ist ein trendiger Schutz, der den Stil Ihres Samsung Galaxy A51 hervorhebt.

Diese Hülle ist mit einer speziellen gummierten Beschichtung (TPU) versehen, sodass sie faltbar ist, sich weich anfühlt und gleichzeitig rutschfest ist. Sie ist **einfach anzubringen und zu entfernen** – und das in nur wenigen Sekunden.

Die gummierte Beschichtung macht das Cover School zum richtigen Zubehör, um Ihr Gerät vor **Stößen und Kratzern** zu schützen, ohne auf eine coole Note zu verzichten. Die Power- und Lautstärketasten sind umhüllt und können bequem verwendet werden.

Die fluoreszierenden Farben, die diese Gehäuseserie auszeichnen, wirken unwiderstehlich. Präsentieren Sie die Cover School während einer Party, einem Abendessen mit Freunden oder einem Aperitif: **Die leuchtenden und hellen Nuancen werden sofort auffallen.**

Die nüchternen und minimalen Linien der Hülle **unterstreichen die Schönheit** Ihres Samsung Galaxy A51 ohne dessen Charme zu beeinträchtigen.

Produkteigenschaften:

- Fluoreszierende Hülle
- Aus weichem TPU mit einer speziellen gummierten Beschichtung
- Rutschfest



Cover School für Samsung Galaxy A51
SKU: TESCCOVSA51B

Technische Daten

SKU: TESCCOVSA51B
Gewicht: 21 g
Kann mit caselab gedruckt werden: Ja
EAN: 8018417295645
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
Farbe: blue
Material: TPU
Endverarbeitung/Merkmal: Rutschfest, Fluo-Effekt

Logistikdaten

Tiefe Pack: 12 mm
Breite Pack: 90 mm
Tiefe Inner: 210 mm
Höhe Pack: 200 mm
Gewicht Pack: 51 g
Breite Inner: 110 mm
Anzahl Inner: 6 Pz
Tiefe Master: 460 mm
Höhe Inner: 90 mm
Gewicht Inner: 365 g
Breite Master: 350 mm
Anzahl Master: 72 Pz
Höhe Master: 210 mm
Gewicht Master: 4970 g