

Strada ^{Series} Pour Galaxy S21 5G



Une protection au design artisanal/ /

La gamme Strada Series allie protection sophistiquée et charme intemporel dans un design élégant et versatile. La coque en cuir haut de gamme dispose d'une coque à rabat de style livre qui protège votre écran et vous offre une fente pour ranger cartes et billets. Son aspect fin se glisse facilement dans les poches. La gamme Strada Series est donc parfaitement adaptée pour vous suivre lors de vos semaines de travail, ou vous accompagner au cours de vos aventures. La gamme Strada Series comprend une protection OtterBox protégeant votre appareil des chutes. L'élégante fermeture magnétique est l'ultime touche de raffinement de cette coque conçue pour protéger et attirer l'attention.



Noir
77-82134
840104249499

Caractéristiques /

- Coque à rabat classique, distincte et élégante
- Les matériaux de qualité supérieure sont élégants, doux au toucher et protègent votre appareil
- Le cuir de qualité supérieure est élégant et doux au toucher et protège votre appareil
- Son aspect fin permet de glisser facilement votre appareil dans votre poche
- Rabat en cuir se refermant sur l'écran tactile pour plus de protection
- L'emplacement pour carte permet de mettre à l'abri billets et cartes
- DROP+ | Supporte 3 fois plus de chutes que la norme militaire (MIL-STD-810G 516.6)
- Service client sans tracas

Caractéristiques techniques /

Nom du produit :	Strada Series
Compatibilité des appareils :	Galaxy S21 5G
Dimensions unitaires :	6.19 x 3.03 x 0.61-in 15.72 x 7.70 x 1.54-cm
Poids unitaire :	0.19 lbs 86.15 g
Langues :	EN/FR/DE/ES/IT/PT/JA/KO/ZH/ZHT
Quantité contenue dans un carton d'expédition :	20
Poids du carton d'expédition :	5.11 lb 2316.00 g
Dimensions du carton d'expédition :	11.81 x 9.81 x 7.63-in 30.00 x 24.92 x 19.37-cm

PRO Pack



SAVE TIME

Zero time spent opening up individual packages



EASY INSTALL

Simply open shipper and install on devices



LESS WASTE

Eliminates unnecessary retail package materials



GIVING BACK
otterbox.com/givingback

