

Commuter^{Series} Lite pour Samsung Galaxy A51



Une protection compacte/

La coque Commuter Series Lite vous aide à rester connecté lors de vos déplacements grâce à un design fin et compact qui rentre dans toutes les poches pour une prise en main rapide. Dotée de la protection OtterBox Certified Drop+ et de deux couches résistantes (une housse de protection douce à l'intérieur et un revêtement rigide à l'extérieur), la coque Commuter Series Lite protège votre téléphone des chutes et des chocs quotidiens.

Caractéristiques/

- La double couche (douce à l'intérieur et rigide à l'extérieur) absorbe et atténue les chocs
- Un design fin qui permet de glisser facilement votre appareil dans votre poche
- Un libre accès aux ports USB et enceintes
- Compatible avec OtterBox Alpha Glass pour une protection renforcée de l'écran
- Protection OtterBox Certified Drop+
 - La marque la plus fiable de protections pour smartphone*
 - Testée par nous : plus de 24 tests et plus de 238 heures d'essais
 - Conçue pour vous : jour après jour, votre appareil est protégé



Noir
77-64872
840104209394

Caractéristiques techniques/

Nom du produit :	Commuter Series Lite
Pays d'origine :	Chine
Compatibilité des appareils :	Samsung Galaxy A51
Dimensions unitaires :	6.50-in x 3.19-in x 0.53-in 16.51-cm x 8.10-cm x 1.35-cm
Poids unitaire :	0.12-lb 55.90-g
Langues :	EN/FR/DE/ES/IT/PT/JA/KO/ZH/ZHT
Quantité contenue dans un carton d'expédition :	24
Dimensions du carton d'expédition :	13.25-in x 6.75-in x 8.38-in 33.66-cm x 17.15-cm x 21.29-cm
Poids du carton d'expédition :	7.43-lb 3371.60-g
Dimensions du carton de vente au détail :	7.75-in x 4.25-in x 0.75-in 19.69-cm x 10.80-cm x 1.91-cm



 **GIVING BACK**
otterbox.com/givingback

 **Designed for SAMSUNG**

©2019 Otter Products, LLC. All rights reserved. The OtterBox name and OtterBox trademarks are the property of Otter Products, LLC, registered in the U.S. and other countries. All other trademarks are the property of their respective owners.

* Source: The NPDI Group/Consumer Tracking Service, US, January 2015 – June 2018