



Coque Instinct pour Samsung Galaxy A14 4G/5G

SKU: TEINSTSAA144GK



Colorée et résistante : style et protection en un seul accessoire

RIGIDE À L'EXTÉRIEUR, AVEC UN REVÊTEMENT SOUPLE À L'INTÉRIEUR

La **coque Instinct** pour **Samsung Galaxy A14 4G/5G** est idéale pour protéger votre téléphone avec style.

La **coque rigide en TPU coloré** est en effet lisse au toucher et protège votre smartphone des chocs et des rayures.

À l'intérieur, le mobile est enveloppé par une **doublure douce en microfibre** qui apporte une touche de style à l'accessoire.

PRATIQUE ET FONCTIONNELLE : TOUCHES COUVERTES + ORIFICE POUR APPAREIL PHOTO

Cette coque **couvre également les touches latérales** du téléphone, en les protégeant sans pour autant empêcher leur fonctionnement.

L'**orifice pour appareil photo** vous permet également de donner libre cours à vos photos et vidéos.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES :

- protège votre smartphone des chocs et des rayures.
- revêtement intérieur souple
- matériau : TPU + Microfibre
- **compatible avec la recharge sans fil**
- protège les touches latérales
- orifice pour appareil photo



Coque Instinct pour Samsung Galaxy A14 4G/5G
SKU: TEINSTSAA144GK

Données techniques

SKU: TEINSTSAA144GK
Profondeur nette: 1 cm
Largeur nette: 7.1500 cm
Hauteur nette: 16.1425 cm
Longueur: 7.5000 cm
Poids: 20 g
Peut être imprimé avec caselab: No
EAN: 8018417444685
GPSR: Ce produit ne doit pas être utilisé par des enfants ou des personnes qui ne seraient pas en mesure d'appréhender son éventuelle dangerosité., Emballage de l'article soumis au système de recyclage "Green Dot", L'emballage de l'article est recyclable
Couleur: black
: 39269097
Material: TPU
Matériau interne: Microfibre



Données logistiques

Profondeur Pack: 105 mm
Largeur Pack: 20 mm
Profondeur Inner: 220 mm
Hauteur Pack: 190 mm
Poids Pack: 80 g
Largeur Inner: 140 mm
Qté Inner: 6 Pz
Profondeur Master: 460 mm
Hauteur Inner: 110 mm
Poids Inner: 530 g
Largeur Master: 370 mm
Qté Master: 72 Pz
Hauteur Master: 300 mm
Poids Master: 7410 g