

Fichier:Replace kickstand Scooters Direct Xiaomi M365 Pro Scooter Teardown dashboard display remove lid over light 34 11zon.jpg



Pas de plus haute résolution disponible.

Replace_kickstand_Scooters_Direct_Xiaomi_M365_Pro_Scooter_Teardown_dashboard_display_remove_lid_over_light_34_11zon.jpg (800 × 600 pixels, taille du fichier : 180 Kio, type MIME : image/jpeg)
replace_kickstand_Scooters_Direct_Xiaomi_M365_Pro_Scooter_Teardown_dashboard_display_remove_lid_over_light_34_11zon

Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

	Date et heure	Vignette	Dimensions	Utilisateur	Commentaire
actuel	5 août 2022 à 14:45		800 × 600 (180 Kio)	Escooter-fix (discussion contributions)	replace_kickstand_Scooters_Direct_Xiaomi_M365_Pro_Scooter_Teardown_dashboard_display_remove_lid_over_light_34_11zon

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 2 fichiers suivants sont des doublons de celui-ci (plus de détails) :

Fichier:Escooterfix - Replace front LED lamp Xiaomi Mi electric scooter Scooters Direct Xiaomi M365 Pro Scooter Teardown dashboard display remove lid over light 34 11zon.jpg

Fichier:Replace dashboard and bluetooth card Xiaomi electric scooter Scooters Direct Xiaomi M365 Pro Scooter Teardown dashboard display remove lid over light 34 11zon.jpg

Aucune page n'utilise ce fichier.

Métadonnées

Ce fichier contient des informations supplémentaires, probablement ajoutées par l'appareil photo numérique ou le numériseur utilisé pour le créer. Si le fichier a été modifié depuis son état original, certains détails peuvent ne pas refléter entièrement l'image modifiée.

Largeur	1 068 px
Hauteur	1 600 px
Bits par composante	8 8 8
Modèle colorimétrique	RGB
Orientation	Normale
Composantes par pixel	3
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	Adobe Photoshop CS5 Windows
Date de modification du fichier	2 août 2022 à 18:14
Version EXIF	2.21
Espace colorimétrique	sRGB
Identifiant unique du document original	3A71D8206BABCE457FFDF73165F2A038
Date de la numérisation	2 août 2022 à 18:14
Date de la dernière modification des métadonnées	3 août 2022 à 00:14