

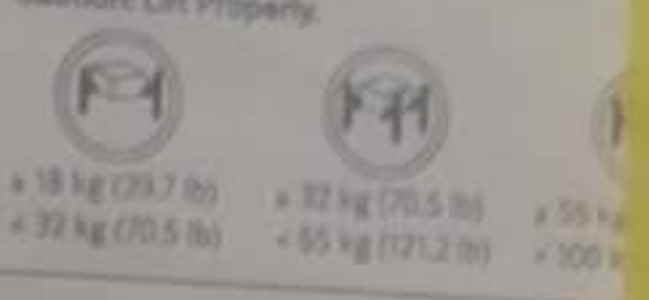
ON3177 battery-powered vehicle 22 kg (48.5 pounds)



XIAOMI Electric Scooter 4 Pro

Name: Xiaomi Electric Scooter 4 Pro
Package Contents: Electric Scooter, battery charger, T-shaped Allen key, extension nozzle, screw x 5, user manual, specifications and certifications, important information
Model: DDHBC20NEB Wireless Connectivity: Bluetooth 5.0 BLE IP Rating: IPX4 Max. Input Voltage: 42 V= Rated Input: 41 V=, 1.7 A
Max. Speed: 25 km/h Gross Weight: 22 kg Max. Load: 120 kg Compatible with: Android 4.4 or iOS 10.0 and above
Manufactured for: Xiaomi Communications Co., Ltd. Manufactured by: Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. (a Mi Ecosystem company)
Factory: Risuntek INC Manufacturer Address: 16F-17F, Block A, Building 3, No.18, Changwu Mid Rd, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, China.
Factory Address: NO.17 Jiangnan Road, Qishi Town, Dongguan City, Guangdong Province, China.
For further information, please go to www.mi.com Designation: PLEV Follow as: EN/BS EN17128: 2020 (Class 2)

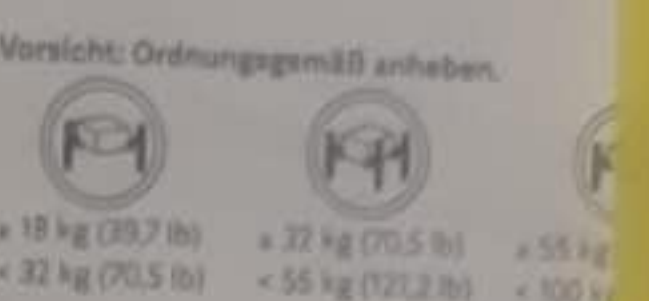
WARNING! Never use the product out of the spaces authorized by the regulations. Made in China



Xiaomi Elektroroller 4 Pro

Verpackungsinhalt: Elektroroller, Akkuladegerät, T-Inbusschlüssel, Ventilaufsatzverlängerung, 5 Schrauben, Benutzerhandbuch, Spezifikationen und Zertifizierung
Wichtige Informationen Modell: DDHBC20NEB Schutzart: IPX4 Max. eingangsspannung: 42 V= Eingang nominal: 41 V=, 1.7 A
Höchstbelastung: 120 kg Höchstgeschwindigkeit: 25 km/h WLAN-Verbindung: Bluetooth 5.0 BLE
Kompatibilität: Android 4.4 oder iOS 10.0 und spätere Versionen
Anbieter: Xiaomi Communications Co., Ltd. Hersteller: Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. (ein Unternehmen der Mi Ecosystem)
Produzent: Risuntek INC Adresse des Herstellers: 16F-17F, Block A, Building 3, No.18, Changwu Mid Rd, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, China.
Adresse des Herstellers: NO.17 Jiangnan Road, Qishi Town, Dongguan City, Guangdong Province, China.
Weitere Informationen finden Sie auf www.mi.com
Bezeichnung: PLEV Gemäß: EN/BS EN17128: 2020 (Klasse 2)

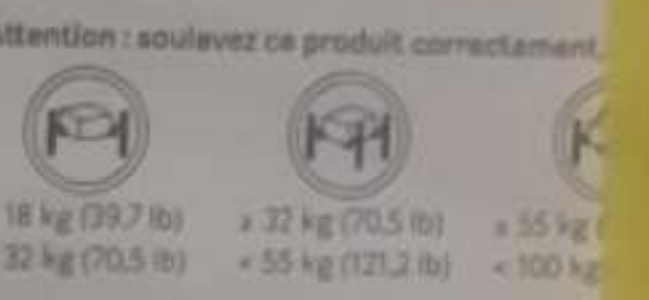
WARNUNG! Verwenden Sie das Produkt niemals außerhalb der gemäß den Bestimmungen autorisierten Bereiche. Hergestellt in China



Xiaomi Electric Scooter 4 Pro

Contenu du paquet: trotinette électrique, chargeur de batterie, clé Allen en forme de T, embout prolonge, 5 vis, mode d'emploi, Caractéristiques techniques et certifications importantes
Modèle: DDHBC20NEB Classement IP: IPX4 Poids brut: 22 kg Charge max.: 120 kg Tension d'entrée max.: 42 V= Entrée nominale: 41 V=, 1.7 A
Vitesse maximale: 25 km/h Connexions sans fil: Bluetooth 5.0 BLE Compatible avec: Android 4.4 ou iOS 10.0 et version ultérieure
Produit fabriqué pour: Xiaomi Communications Co., Ltd. Fabricant: Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. (une société Mi Ecosystem)
Producteur: Risuntek INC Adresse du créateur: 16F-17F, Bloc A, Bâtiment 3, N° 18, Changwu Mid Rd, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, Chine.
Adresse du fabricant: NO.17 Jiangnan Road, Qishi Town, Dongguan City, Guangdong Province, China.
Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.mi.com
Domaine: PLEV Conformité: norme EN/BS EN17128: 2020 (catégorie 2)

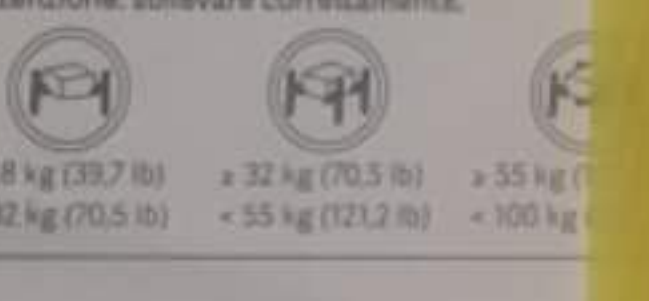
AVERTISSEMENT: n'utilisez pas ce produit en dehors des espaces autorisés par les règlements. Fabriqué en Chine



Xiaomi Electric Scooter 4 Pro

Contenuto della confezione: monopattino elettrico, caricabatteria, chiave a brugola a T, adattatore per gomme, viti (5), manuale utente, Specifiche tecniche e Certificazioni importanti
Modello: DDHBC20NEB Protezione IP: IPX4 Peso lordo: 22 kg Velocità massima: 25 km/h Tensione in ingresso max.: 42 V= Ingresso nominale: 41 V=, 1.7 A
Carico massimo: 120 kg Connessione wireless: Bluetooth 5.0 BLE Compatibile con: Android 4.4 o iOS 10.0 e versioni superiori
Principale: Xiaomi Communications Co., Ltd. Produttore: Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. (società Mi Ecosystem)
Produttore: Risuntek INC
Indirizzo di produzione: 16F-17F, Block A, Building 3, No.18, Changwu Mid Rd, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, Cina.
Indirizzo di fabbricazione: NO.17 Jiangnan Road, Qishi Town, Dongguan City, Guangdong Province, China.
Per ulteriori informazioni, visitate il sito www.mi.com
Denominazione: PLEV In seguito: EN/BS EN17128: 2020 (Classe 2)

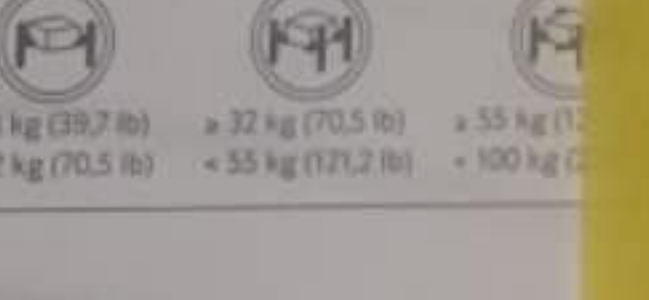
AVVERTENZA: non utilizzare mai il prodotto al di fuori delle aree autorizzate dalle normative vigenti. Prodotto in Cina



Xiaomi Electric Scooter 4 Pro

Contenido del paquete: Patineta eléctrica, Cargador de la batería, llave Allen en forma de T, boquilla de extensión, 5 tornillos, manual de usuario, Especificaciones y certificaciones importantes
Modelo: DDHBC20NEB Clasificación IP: IPX4 Peso bruto: 22 kg Tensión de entrada máxima: 42 V= Entrada nominal: 41 V=, 1.7 A
Carga máxima: 120 kg Velocidad máx.: 25 km/h Conexiones inalámbricas: Bluetooth 5.0 BLE Compatible con: Android 4.4 o iOS 10.0 y superiores
Empresa principal: Xiaomi Communications Co., Ltd. Fabricante: Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. (una empresa de Mi Ecosystem)
Fabricante: Risuntek INC Dirección del fabricante: 16F-17F, Block A, Building 3, No.18, Changwu Mid Rd, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, China.
Dirección del productor: NO.17 Jiangnan Road, Qishi Town, Dongguan City, Guangdong Province, China.
Para obtener más información, visite www.mi.com
Denominación: PLEV Seguido como: EN/BS EN17128: 2020 (Clase 2)

¡ADVERTENCIA! No utilice el producto fuera de los espacios autorizados por el reglamento. Fabricado en China



Электросамокат Xiaomi 4 Pro

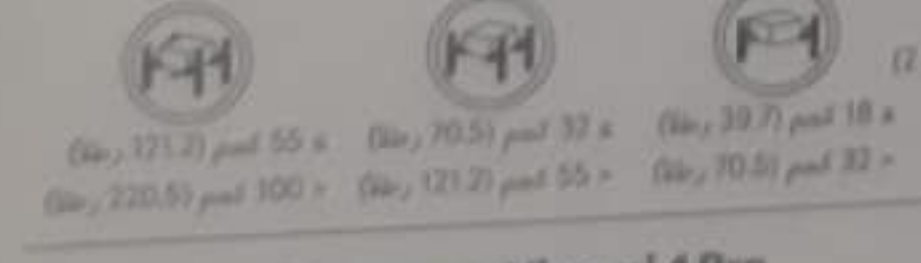
Комплекту поставки: электросамокат, Зарядное устройство, T-образный шестигранный ключ, шланг для подкачки колес, винты (5 шт.), руководство пользователя, Технические характеристики и сертификаты, важная информация
Модель: DDHBC20NEB Макс. скорость: 25 км/ч Макс. нагрузка: 120 кг Класс защиты: IPX4 Максимальное входное напряжение: 42 V= Номинальная входной сигнал: 41 V=, 1.7 A
Беспроводное подключение: Bluetooth 5.0 с низким энергопотреблением Масса брутто: 22 кг Совместимость: Android 4.4 или iOS 10.0 и более поздних версий
Изготовлено для: Xiaomi Communications Co., Ltd. Изготовитель: Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. (компания Экосистемы Mi)
Производитель: Risuntek INC Адрес: 16F-17F, Block A, Building 3, No.18, Changwu Mid Rd, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, Китай.
Адрес производства: NO.17 Jiangnan Road, Qishi Town, Dongguan City, Guangdong Province, China.
Чтобы получить дополнительную информацию, посетите сайт www.mi.com
Тип: PLEV Требования стандарта: EN/BS EN17128: 2020 (класс 2)

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Никогда не используйте изделие в местах, где это не разрешено нормативно-правовыми актами. Сделано в Китае



Xiaomi من Pro 4

العربية: سكوتر كهربائي، شاحن البطارية، مفتاح Allen على شكل T، أنبوب ممتد، 5 براغي، دليل مستخدم، مواصفات وشهادات مهمة، معلومات مهمة
نموذج: DDHBC20NEB الوزن الإجمالي: 22 كجم تصنيف IP: IPX4 أقصى جهد إدخال: 42 فولت = إشارة الإدخال المقصود: 41 فولت =، 1.7 أمبير
الحد الأقصى للسرعة: 25 كم/ساعة
الاتصال اللاسلكي: Bluetooth 5.0 BLE
متوافق مع: Android 4.4 أو iOS 10.0 أو إصدارات الأندرويد المتأخر
مصنوع من أجل: Xiaomi Communications Co., Ltd. (شركة تابعة لنظام إكوسستم Mi)
المصنع: ريسونتك إنك
العنوان: 16F-17F, Block A, Building 3, No.18, Changwu Mid Rd, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, China.
العنوان المصنوع: NO.17 Jiangnan Road, Qishi Town, Dongguan City, Guangdong Province, China.
للمزيد من المعلومات، يرجى الانتقال إلى موقع www.mi.com
التصنيف: PLEV المتابعة كـ: EN/BS EN17128: 2020 (الفئة 2)



Електричний самокат Xiaomi 4 Pro

Комплекту поставки: електричний самокат, Зарядний пристрій, ключ для шестигранної гайки, шланг для накачки, 5 гвинтів, посібник користувача, Технічні характеристики та сертифікати, Важлива інформація
Модель: DDHBC20NEB Рівень захисту: IPX4 Максимальне входне напруга: 42 V= Номинальна входна напруга: 41 V=, 1.7 A
Максимальна швидкість: 25 км/год Максимальна навантаження: 120 кг Сумісність: Android 4.4 або iOS 10.0 і новіші версії
Максимальна входна напруга: 42 V= Виробник: Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. (компанія Екосистема Mi)
Виготовлено для: Xiaomi Communications Co., Ltd. Адреса виробника: 16F-17F, Block A, Building 3, No.18, Changwu Mid Rd, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, Китай.
Адреса заводу: NO.17 Jiangnan Road, Qishi Town, Dongguan City, Guangdong Province, China.
Щоб дізнатися більше, відвідайте сайт www.mi.com
Тип: PLEV Вимоги стандарту: EN/BS EN17128: 2020 (Клас 2)

ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Ніколи не використовуйте цей виріб із порушенням чинних правил. Виготовлено в Китаї

