

	<b>QUALITE</b>	<b>DOC-QUA-004</b>
	<b>DOCUMENT</b>	<b>Version 1</b>
	<b>Déclaration UE de Conformité</b>	<b>23/07/2019</b>

<b>T'nB</b> <b>PA de la Crau - Rue Nicolas Joseph Cugnot</b> <b>13300 Salon De Provence</b> <b>France</b>	Téléphone : +33 (0)4 90 42 38 38 Télécopie : +33 (0)4 90 53 42 20 Site Internet : www.t-nb.com
--	--

Identification du produit :	
- Nature :	<b>Urban Moov</b>
- Type :	<b>UM-CHARGEUR 58V TROTT.</b>
- Référence commerciale :	<b>UMCHARGER3</b>
- Code article :	<b>3303170109717</b>
- Autres informations :	-

<p>Nous T'nB déclarons sous notre entière responsabilité que le produit décrit ci-dessus est en conformité avec les exigences essentielles et autres obligations fondamentales qui relèvent des directives</p> <p><b>2014/35/UE (LVD)    2014/30/UE (EMC)</b></p> <p><b>EN 60335 +A16:2023 -1 (2012) +A11:2014 +A13:2017 +A14:2019 +A15:2021 +A1:2019 +A2:2019</b>  Appareils électrodomestiques et analogues</p> <p><b>EN 60335-2-29:2021 +A1:2021</b>  Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité - Partie 2-29 : règles particulières pour les chargeurs de batterie</p> <p><b>EN 61000-3-2:2019 + A1: 2021</b>  Compatibilité électromagnétique (CEM) - Partie 3-2 : limites - Limites pour les émissions de courant harmonique (courant appelé par les appareils inférieur ou égal à 16 A par phase)</p> <p><b>EN 61000-3-3:2013 + A1: 2019</b>  Compatibilité électromagnétique (CEM) - Partie 3-3 : limites - Limitation des variations de tension, des fluctuations de tension et du papillotement dans les réseaux publics d'alimentation basse tension, pour les matériels ayant un courant assigné inférieur ou égal 16 A par phase et non soumis à un raccordement conditionnel</p> <p><b>EN 62233:2008</b>  Méthodes de mesures des champs électromagnétiques des appareils électrodomestiques et similaires en relation avec l'exposition humaine</p>
---

Informations complémentaires :
Organisme notifié consulté : -
Numéro d'identification : -
Procédures suivies (annexes) : -

Le 14/10/2024, à Salon de Provence,

Par Madame LANGLET Alexia – Responsable Qualité



	<b>QUALITE</b>	<b>DOC-QUA-004</b>
	<b>DOCUMENT</b>	<b>Version 1</b>
	<b>EC Declaration of Conformity</b>	<b>23/07/2019</b>

<b>T'nB</b> <b>PA de la Crau - Rue Nicolas Joseph Cugnot</b> <b>13300 Salon De Provence</b> <b>France</b>	Telephone: +33 (0)4 90 42 38 38 Fax: +33 (0)4 90 53 42 20 Website: www.t-nb.com
--	---

Product identification:	
Family:	<b>Urban Moov</b>
Product:	<b>UM-58V ESCOOTER CHARGER</b>
Commercial reference:	<b>UMCHARGER3</b>
EAN code:	<b>3303170109717</b>
Other information:	-

We, T'nB, assume full responsibility in declaring that the product described above complies with the essential requirements and other fundamental obligations of the relevant directives

**2014/35/UE (LVD) 2014/30/UE (EMC)**

**EN 60335 +A16:2023 -1 (2012) +A11:2014 +A13:2017 +A14:2019 +A15:2021 +A1:2019 +A2:2019**  
Electronic domestic devices and similar

**EN 60335-2-29:2021 +A1:2021**  
Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité - Partie 2-29 : règles particulières pour les chargeurs de batterie

**EN 61000-3-2:2019 + A1: 2021**  
Electromagnetic Compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits. Limits for harmonic current emissions (equipment input current = 16 A per phase

**EN 61000-3-3:2013 + A1: 2019**  
Electromagnetic compatibility (EMC) -- Part 3.3 Limits. Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current = 16 A per phase and not subject to conditional connection

**EN 62233:2008**  
Measurement methods for electromagnetic fields of electronic domestic devices and similar with regard to human exposure

Additional information:
Notified Body: -
Identification number: -
Procedures followed: -

Le 14/10/2024, à Salon de Provence,

Par Madame LANGLET Alexia – Responsable Qualité





	<b>QUALITE</b>	<b>DOC-QUA-004</b>
	<b>DOCUMENT</b>	<b>Version 1</b>
	<b>Declaração de conformidade CE</b>	<b>23/07/2019</b>

<b>T'nB</b> <b>PA de la Crau - Rue Nicolas Joseph Cugnot</b> <b>13300 Salon De Provence</b> <b>France</b>	Telefone: +33 (0)4 90 42 38 38 Telefax: +33 (0)4 90 53 42 20 Site da Internet: www.t-nb.com
--	---

Identificação DO produto:	
Família:	<b>Moov Urbano</b>
Produto:	<b>UM-58V ESCOOTER CHARGER</b>
Referência comercial:	<b>UMCHARGER3</b>
Código EAN:	<b>3303170109717</b>
Outras informações:	-

<p>À T'nB declara sob sua exclusiva responsabilidade que o produto descrito acima está em conformidade com os requisitos essenciais e com outras obrigações fundamentais que se enquadram nas diretivas</p> <p><b>2014/35/UE (LVD) 2014/30/UE (EMC)</b></p> <p><b>EN 60335 +A16:2023 -1 (2012) +A11:2014 +A13:2017 +A14:2019 +A15:2021 +A1:2019 +A2:2019</b>          Eletrodomésticos e aparelhos semelhantes</p> <p><b>EN 60335-2-29:2021 +A1:2021</b>          Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité - Partie 2-29 : règles particulières pour les chargeurs de batterie</p> <p><b>EN 61000-3-2:2019 + A1: 2021</b>          Compatibilidade eletromagnética (EMC) - Parte 3-2: limites - Limites para emissões de corrente harmónica (corrente consumida por dispositivos &lt; ou = a 16 A por fase)</p> <p><b>EN 61000-3-3:2013 + A1: 2019</b>          Compatibilidade eletromagnética (EMC) - Parte 3-3: limites - Limitação de variações de tensão, flutuações de tensão e cintilação em redes públicas de fornecimento de energia de baixa tensão, para equipamentos com uma corrente nominal inferior ou igual a 16 A por fase e não sujeito a ligação condicional</p> <p><b>EN 62233:2008</b>          Métodos de medição de campos eletromagnéticos de aparelhos elétricos domésticos e semelhantes em relação à exposição humana</p>
--

Informações complementares:  Organismo notificado: -  Número de identificação: -  Procedimentos seguidos: -
---

Le 14/10/2024, à Salon de Provence,

Par Madame LANGLET Alexia – Responsable Qualité



	<b>QUALITE</b>	<b>DOC-QUA-004</b>
	<b>DOCUMENT</b>	<b>Version 1</b>
	<b>Dichiarazione CE di conformità</b>	<b>23/07/2019</b>

<b>T'nB</b> <b>PA de la Crau - Rue Nicolas Joseph Cugnot</b> <b>13300 Salon De Provence</b> <b>France</b>	Telefono: +33 (0)4 90 42 38 38 Fax: +33 (0)4 90 53 42 20 Sito Internet: www.t-nb.com
--	--

Identificazione del prodotto:	
Famiglia:	<b>Urban Moov</b>
Prodotto:	<b>UM-58V ESCOOTER CHARGER</b>
Riferimento commerciale:	<b>UMCHARGER3</b>
Codice EAN:	<b>3303170109717</b>
Altre informazioni:	-

<p>Noi di T'nB dichiariamo la nostra completa responsabilità che il prodotto descritto sopra è conforme alle esigenze essenziali e altri obblighi fondamentali disciplinati dalle direttive</p> <p><b>2014/35/UE (LVD)    2014/30/UE (EMC)</b></p> <p><b>EN 60335 +A16:2023 -1 (2012) +A11:2014 +A13:2017 +A14:2019 +A15:2021 +A1:2019 +A2:2019</b>          Elettrodomestici e simili</p> <p><b>EN 60335-2-29:2021 +A1:2021</b>          Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité - Partie 2-29 : règles particulières pour les chargeurs de batterie</p> <p><b>EN 61000-3-2:2019 + A1: 2021</b>          Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 3-2: Limiti — Limiti per le emissioni di corrente armonica (apparecchiature con corrente di ingresso &lt;= 16 A per fase)</p> <p><b>EN 61000-3-3:2013 + A1: 2019</b>          Compatibilità elettromagnetica (EMC) — Parte 3-3: Limiti — Limitazione delle variazioni di tensioni, fluttuazioni di tensione e del flicker in sistemi di alimentazione in bassa tensione per apparecchiature con corrente nominale &lt;= 16 A per fase e non soggette ad allacciamento su condizione</p> <p><b>EN 62233:2008</b>          Metodi di misurazione dei campi elettromagnetici di apparecchi elettrici domestici e simili in relazione all'esposizione umana</p>
---

Informazioni complementari: Organismo notificato: - Numero d'identificazione: - Procedure seguite: -
---

Le 14/10/2024, à Salon de Provence,

Par Madame LANGLET Alexia – Responsable Qualité



	<b>QUALITE</b>	<b>DOC-QUA-004</b>
	<b>DOCUMENT</b>	<b>Version 1</b>
	<b>CE-Konformitätserklärung</b>	<b>23/07/2019</b>

<b>T'nB</b> <b>PA de la Crau - Rue Nicolas Joseph Cugnot</b> <b>13300 Salon De Provence</b> <b>France</b>	Telefon:	+33 (0)4 90 42 38 38
	Fax:	+33 (0)4 90 53 42 20
	Website:	www.t-nb.com

Produktidentifikation:	
Produktgruppe:	<b>Urban Moov</b>
Produkt:	<b>UM-58V ESCOOTER CHARGER</b>
Produktbezeichnung:	<b>UMCHARGER3</b>
EAN-Code:	<b>3303170109717</b>
Weitere Informationen:	-

Hiermit erklärt T'nBn eigenverantwortlich, dass das oben beschriebene Produkt den grundlegenden Anforderungen und anderen einschlägigen Bestimmungen der anwendbaren Richtlinien entspricht.

**2014/35/UE (LVD) 2014/30/UE (EMC)**

**EN 60335 +A16:2023 -1 (2012) +A11:2014 +A13:2017 +A14:2019 +A15:2021 +A1:2019 +A2:2019**  
 Elektrohaushaltsgeräte und ähnliche Geräte

**EN 60335-2-29:2021 +A1:2021**  
 Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité - Partie 2-29 : règles particulières pour les chargeurs de batterie

**EN 61000-3-2:2019 + A1: 2021**  
 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-2: Grenzwerte - Grenzwerte für Oberschwingungsströme (Geräte-Eingangsstrom = 16 A je Leiter)

**EN 61000-3-3:2013 + A1: 2019**  
 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-3: Grenzwerte - Begrenzung von Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen und Flicker in öffentlichen Niederspannungs-Versorgungsnetzen für Geräte mit einem Bemessungsstrom = 16 A je Leiter, die keiner Sonderanschlussbedingung unterliegen

**EN 62233:2008**  
 Verfahren zur Messung der elektromagnetischen Felder von elektrischen Haushaltsgeräten und ähnlichen Geräten in Bezug auf die Exposition von Personen

Weitere Informationen:
Benannte Stelle: -
Identifikationsnummer: -
Angewandte Verfahren: -

Le 14/10/2024, à Salon de Provence,  
 Par Madame LANGLET Alexia – Responsable Qualité



	<b>QUALITE</b>	<b>DOC-QUA-004</b>
	<b>DOCUMENT</b>	<b>Version 1</b>
	<b>CE-verklaring van overeenstemming</b>	<b>23/07/2019</b>

<b>T'nB</b> <b>PA de la Crau - Rue Nicolas Joseph Cugnot</b> <b>13300 Salon De Provence</b> <b>France</b>	Telefoon: +33 (0)4 90 42 38 38 Telefax: +33 (0)4 90 53 42 20 Website: www.t-nb.com
--	--

Identificatie van het product:	
Productgroep:	<b>Urban Moov</b>
Product:	<b>UM-58V ESCOOTER CHARGER</b>
Handelsbenaming:	<b>UMCHARGER3</b>
EAN-code:	<b>3303170109717</b>
Overige gegevens:	-

Ondergetekende, T'nB, verklaart onder zijn volledige verantwoordelijkheid dat het hierboven omschreven product in overeenstemming is met de essentiële eisen en andere fundamentele verplichtingen van de richtlijnen

**2014/35/UE (LVD) 2014/30/UE (EMC)**

**EN 60335 +A16:2023 -1 (2012) +A11:2014 +A13:2017 +A14:2019 +A15:2021 +A1:2019 +A2:2019**  
 Huishoudelijke en soortgelijke elektrische apparaten

**EN 60335-2-29:2021 +A1:2021**  
 Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité - Partie 2-29 : règles particulières pour les chargeurs de batterie

**EN 61000-3-2:2019 + A1: 2021**  
 Elektromagnetische compatibiliteit (EMC) - Deel 3-2: Limietwaarden - Limietwaarden voor de emissie van harmonische stromen (ingangsstroom van de toestellen = 16 A per fase)

**EN 61000-3-3:2013 + A1: 2019**  
 Elektromagnetische compatibiliteit (EMC) - Deel 3-3: Limietwaarden voor spanningswisselingen, spanningschommelingen en flikkering in openbare laagspanningsnetten voor apparatuur met een ingangsstroom = 16 A per fase en zonder voorwaardelijke aansluiting


**EN 62233:2008**  
 Methoden voor het meten van elektromagnetische velden van huishoudelijke apparaten en soortgelijk gebruik in verband met blootstelling van de mens

Nadere informatie:
Aangemelde instantie: -
Identificatienummer: -
Gevolgde procedures: -

Le 14/10/2024, à Salon de Provence,

Par Madame LANGLET Alexia – Responsable Qualité



	<b>QUALITE</b>	<b>DOC-QUA-004</b>
	<b>DOCUMENT</b>	<b>Version 1</b>
	<b>Deklaracja zgodności CE (europejski znak zgodności)</b>	<b>23/07/2019</b>

<b>T'nB</b> <b>PA de la Crau - Rue Nicolas Joseph Cugnot</b> <b>13300 Salon De Provence</b> <b>France</b>	Telephone: +33 (0)4 90 42 38 38 Faks: +33 (0)4 90 53 42 20 Strona internetowa: www.t-nb.com
--	---

Identyfikacja produktu:	
Rodzina:	<b>Urban Moov</b>
Produkt:	<b>UM-58V ESCOOTER CHARGER</b>
Referencje/Odnośniki handlowe	<b>UMCHARGER3</b>
Kod EAN:	<b>3303170109717</b>
Inne informacje:	-

<p>Oświadczamy -my T'nB, na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt opisany powyżej jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami i innymi podstawowymi obowiązkami, które podlegają dyrektywom</p> <p><b>2014/35/UE (LVD) 2014/30/UE (EMC)</b></p> <p><b>EN 60335 +A16:2023 -1 (2012) +A11:2014 +A13:2017 +A14:2019 +A15:2021 +A1:2019 +A2:2019</b>          Urządzenia gospodarstwa domowego i podobne</p> <p><b>EN 60335-2-29:2021 +A1:2021</b>          Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité - Partie 2-29 : règles particulières pour les chargeurs de batterie</p> <p><b>EN 61000-3-2:2019 + A1: 2021</b>          Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 3-2: Wartości graniczne - Wartości graniczne emisji harmonicznego prądu (prąd pobierany przez urządzenia &lt; lub = 16 A na fazę)</p> <p><b>EN 61000-3-3:2013 + A1: 2019</b>          Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 3-3: Wartości graniczne - Ograniczenie zmian napięcia, wahan napięcia i migotania w publicznych sieciach niskiego napięcia, dla urządzeń o prądzie znamionowym mniejszym lub równym 16 A na fazę i nie podlegającym warunkowemu połączeniu</p> <p><b>EN 62233:2008</b>          Metody pomiaru pól elektromagnetycznych domowych urządzeń elektrycznych i podobnych, w odniesieniu do narażenia ludzi</p>
---


Dodatkowe informacje:
Jednostka notyfikowana: -
Numer identyfikacyjny: -
Postępowano zgodnie z procedurami: -

Le 14/10/2024, à Salon de Provence,

Par Madame LANGLET Alexia – Responsable Qualité





	<b>QUALITE</b>	<b>DOC-QUA-004</b>
	<b>DOCUMENT</b>	<b>Version 1</b>
	<b>Δήλωση συμμόρφωσης CE</b>	<b>23/07/2019</b>

<b>T'nB</b> <b>PA de la Crau - Rue Nicolas Joseph Cugnot</b> <b>13300 Salon De Provence</b> <b>France</b>	Τηλέφωνο: +33 (0)4 90 42 38 38 Αντίγραφο: +33 (0)4 90 53 42 20 Ιστοσελίδα: www.t-nb.com
--	---

Ταύτιση προϊόντος:	
Οικογένεια:	<b>Urban Moov</b>
Προϊόν:	<b>UM-58V ESCOOTER CHARGER</b>
Εμπορικό όνομα αναφοράς:	<b>UMCHARGER3</b>
Κωδικός EAN:	<b>3303170109717</b>
Άλλες πληροφορίες:	-

<p>Εδώ στην T'nB δηλώνουμε υπ'ευθύνη μας πως το προϊόν που περιγράφεται παραπάνω συμμορφώνεται προς τις βασικές απαιτήσεις και τις άλλες θεμελιώδεις υποχρεώσεις που άπτονται των οδηγιών</p> <p><b>2014/35/UE (LVD)    2014/30/UE (EMC)</b></p> <p><b>EN 60335 +A16:2023 -1 (2012) +A11:2014 +A13:2017 +A14:2019 +A15:2021 +A1:2019 +A2:2019</b>          Ηλεκτρονικές συσκευές οικιακής και παρόμοιας χρήσης</p> <p><b>EN 60335-2-29:2021 +A1:2021</b>          Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité - Partie 2-29 : règles particulières pour les chargeurs de batterie</p> <p><b>EN 61000-3-2:2019 + A1: 2021</b>          Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα (ΗΜΣ) - Μέρος 3-2 : όρια - Όρια εκπομπών αρμονικού ρεύματος (ρεύμα για συσκευές &lt; ή = με 16 A ανά φάση)</p> <p><b>EN 61000-3-3:2013 + A1: 2019</b>          Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα (ΗΜΣ) - Μέρος 3-3 : όρια - Όρια παραλλαγών τάσης, διακυμάνσεων τάσης και διακυμάνσεων στα δημόσια δίκτυα τροφοδοσίας χαμηλής τάσης προς 16 A ανά φάση τα οποία δεν υπόκεινται σε συγκεκριμένη συνδεσμολογία</p> <p><b>EN 62233:2008</b>          Μέθοδοι μέτρησης ηλεκτρομαγνητικών πεδίων οικιακών ηλεκτρικών και παρόμοιων συσκευών σε σχέση με την ανθρώπινη έκθεση</p>
--

Συμπληρωματικές πληροφορίες: Ενημερωμένος οργανισμός: - Αριθμός ταύτισης: - Ακολουθούμενες διαδικασίες: -
--

Le 14/10/2024, à Salon de Provence,

Par Madame LANGLET Alexia – Responsable Qualité



	<b>QUALITE</b>	<b>DOC-QUA-004</b>
	<b>DOCUMENT</b>	<b>Version 1</b>
	<b>Декларация соответствия ЕС</b>	<b>23/07/2019</b>

<b>T'nB</b> <b>PA de la Crau - Rue Nicolas Joseph Cugnot</b> <b>13300 Salon De Provence</b> <b>France</b>	Телефон: +33 (0)4 90 42 38 38 Факс: +33 (0)4 90 53 42 20 Веб-сайт: www.t-nb.com
--	---

Идентификация продукта:	
Вид товара:	<b>Urban Moov</b>
Продукт:	<b>UM-58V ESCOOTER CHARGER</b>
Торговый артикул:	<b>UMCHARGER3</b>
Код EAN:	<b>3303170109717</b>
Другая информация:	-

<p>Настоящим компания T'nB заявляет, что данный продукт удовлетворяет всем основным требованиям и другим соответствующим положениям европейских директив</p> <p><b>2014/35/UE (LVD) 2014/30/UE (EMC)</b></p> <p><b>EN 60335 +A16:2023 -1 (2012) +A11:2014 +A13:2017 +A14:2019 +A15:2021 +A1:2019 +A2:2019</b>          Электробытовая и аналогичная техника</p> <p><b>EN 60335-2-29:2021 +A1:2021</b>          Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité - Partie 2-29 : règles particulières pour les chargeurs de batterie</p> <p><b>EN 61000-3-2:2019 + A1: 2021</b>          Электромагнитная совместимость (ЭМС) - Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)</p> <p><b>EN 61000-3-3:2013 + A1: 2019</b>          Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий</p> <p><b>EN 62233:2008</b>          Методы измерения электромагнитных полей бытовых и аналогичных электроприборов в зависимости от воздействия на человека</p>
--

Дополнительная информация:
Уполномоченный орган: -
Идентификационный номер: -
Выполненные процедуры: -

Le 14/10/2024, à Salon de Provence,

Par Madame LANGLET Alexia – Responsable Qualité



	<b>QUALITE</b>	<b>DOC-QUA-004</b>
	<b>DOCUMENT</b>	<b>Version 1</b>
	<b>EG-försäkran om överensstämmelse</b>	<b>23/07/2019</b>

<b>T'nB</b> <b>PA de la Crau - Rue Nicolas Joseph Cugnot</b> <b>13300 Salon De Provence</b> <b>France</b>	Telefon: +33 (0)4 90 42 38 38 Fax: +33 (0)4 90 53 42 20 Webbplats: www.t-nb.com
--	---

Produktidentifikation:	
Familj:	<b>Urban Moov</b>
Produkt:	<b>UM-58V ESCOOTER CHARGER</b>
Kommersiellt riktmarke:	<b>UMCHARGER3</b>
EAN-kod:	<b>3303170109717</b>
Övrig information:	-


<p>Vi, T'nB, försäkrar under vårt fulla ansvar att den produkt som beskrivs ovan är i överensstämmelse med de grundläggande kraven och andra grundläggande skyldigheter som omfattas av direktiven</p> <p><b>2014/35/UE (LVD) 2014/30/UE (EMC)</b></p> <p><b>EN 60335 +A16:2023 -1 (2012) +A11:2014 +A13:2017 +A14:2019 +A15:2021 +A1:2019 +A2:2019</b>          Elektriska hushållsapparater och liknande bruksföremål</p> <p><b>EN 60335-2-29:2021 +A1:2021</b>          Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité - Partie 2-29 : règles particulières pour les chargeurs de batterie</p> <p><b>EN 61000-3-2:2019 + A1: 2021</b>          Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) - Del 3-2: Gränsvärden – Gränser för övertoner förorsakade av apparater med matningsström högst 16 A per fas</p> <p><b>EN 61000-3-3:2013 + A1: 2019</b>          Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC)          Del 3-3 – Gränsvärden – Begränsning av spänningsfluktuationer och flimmer i lågspänningsdistributionssystem förorsakade av apparater med märkström högst 16 A och för anslutning utan särskilda villkor</p> <p><b>EN 62233:2008</b>          Hushållsapparater och liknande bruksföremål - Mätning av elektromagnetiska fält med avseende på exponering</p>
---

Ytterligare information:
Anmält organ: -
Identifieringsnummer: -
Förfaranden som tillämpas: -

Le 14/10/2024, à Salon de Provence,

Par Madame LANGLET Alexia – Responsable Qualité



	<b>QUALITE</b>	<b>DOC-QUA-004</b>
	<b>DOCUMENT</b>	<b>Version 1</b>
	<b>Deklaracija o usaglašenosti sa evropskim normama (CE)</b>	<b>23/07/2019</b>

<b>T'nB</b> <b>PA de la Crau - Rue Nicolas Joseph Cugnot</b> <b>13300 Salon De Provence</b> <b>France</b>	Telefon: +33 (0)4 90 42 38 38 Faks: +33 (0)4 90 53 42 20 Internet sajt: www.t-nb.com
--	--

Identifikacija proizvoda:	
Vrsta:	<b>Urban Moov</b>
Proizvod:	<b>UM-58V ESCOOTER CHARGER</b>
Komercijalna oznaka:	<b>UMCHARGER3</b>
Bar kod EAN:	<b>3303170109717</b>
Ostale informacije:	-

<p>T'nB izjavljuje uz potpunu odgovornost da je gore opisani proizvod u skladu sa najvažnijim zahtevima i drugim fundamentalnim obavezama koje se smatraju direktivama</p> <p><b>2014/35/UE (LVD)    2014/30/UE (EMC)</b></p> <p><b>EN 60335 +A16:2023 -1 (2012) +A11:2014 +A13:2017 +A14:2019 +A15:2021 +A1:2019 +A2:2019</b>          Kućni električni aparati i slično</p> <p><b>EN 60335-2-29:2021 +A1:2021</b>          Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité - Partie 2-29 : règles particulières pour les chargeurs de batterie</p> <p><b>EN 61000-3-2:2019 + A1: 2021</b>          Elektromagnetna kompatibilnost (EMC) - Deo 3-2: ograničenja - Granice za emisiju harmonične struje (struja koju crpe uređaji &lt; ili = 16 A po fazi)</p> <p><b>EN 61000-3-3:2013 + A1: 2019</b>          Elektromagnetna kompatibilnost (EMC) - Deo 3-3: ograničenja - Ograničenje promenljivih napona, fluktuacije napona i treperenja u javnim niskonaponskim mrežama za napajanje, za opremu čija je struja manja ili jednaka 16 A po fazi i ne podleže drugim uslovima za povezivanje</p> <p><b>EN 62233:2008</b>          Metode merenja elektromagnetnih polja električnih aparata za domaćinstvo i slično u odnosu na ljudsku izloženost</p>
--

Dodatne informacije:
Prijavljeno telo: -
Identifikacioni broj: -
Praćene procedure: -

Le 14/10/2024, à Salon de Provence,

Par Madame LANGLET Alexia – Responsable Qualité



	<b>QUALITE</b>	<b>DOC-QUA-004</b>
	<b>DOCUMENT</b>	<b>Version 1</b>
	<b>EK-megfelelőségi nyilatkozat</b>	<b>23/07/2019</b>

<b>T'nB</b> <b>PA de la Crau - Rue Nicolas Joseph Cugnot</b> <b>13300 Salon De Provence</b> <b>France</b>	Telefon: +33 (0)4 90 42 38 38 Fax: +33 (0)4 90 53 42 20 Honlap: www.t-nb.com
--	--

Termékazonosító:	
Család:	<b>Urban Moov</b>
Termék:	<b>UM-58V ESCOOTER CHARGER</b>
Kereskedelmi hivatkozási szám:	<b>UMCHARGER3</b>
EAN kód:	<b>3303170109717</b>
Egyéb információ:	-

<p>A T'nB ezennel teljes felelősségének tudatában kijelenti, hogy a fentiekben leírt termék eleget tesz az irányelvek alapvető követelményeinek és a belőlük származó egyéb alapvető kötelezettségeknek</p> <p><b>2014/35/UE (LVD) 2014/30/UE (EMC)</b></p> <p><b>EN 60335 +A16:2023 -1 (2012) +A11:2014 +A13:2017 +A14:2019 +A15:2021 +A1:2019 +A2:2019</b>          Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek</p> <p><b>EN 60335-2-29:2021 +A1:2021</b>          Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité - Partie 2-29 : règles particulières pour les chargeurs de batterie</p> <p><b>EN 61000-3-2:2019 +A1: 2021</b>          Elektromágneses összeférhetőség (EMC) - 3-2. rész: Határértékek. A felharmonikus áramok kibocsátási határértékei (fázisonként legfeljebb 16 A bemenőáramú berendezésekre)</p> <p><b>EN 61000-3-3:2013 +A1: 2019</b>          Elektromágneses összeférhetőség (EMC). 3-3. rész: Határértékek. A feszültségváltozások, a feszültségingadozások és a villogás (flicker) határértékei a közcélú, kisfeszültségű táphálózatokon, a fázisonként legfeljebb 16 A névleges áramerősségu és különleges feltételek nélkül csatlakozó berendezések esetén</p> <p><b>EN 62233:2008</b>          Háztartási és hasonló jellegű készülékek elektromágneses terének emberi expozícióra vonatkozó mérési módszerei</p>
---

Kiegészítő információ:
Bejelentett szervezet: -
Azonosítószám: -
Követett eljárások: -

Le 14/10/2024, à Salon de Provence,

Par Madame LANGLET Alexia – Responsable Qualité



	<b>QUALITE</b>	<b>DOC-QUA-004</b>
	<b>DOCUMENT</b>	<b>Version 1</b>
	<b>Декларация за съответствие с ЕО</b>	<b>23/07/2019</b>

<b>T'nB</b> <b>PA de la Crau - Rue Nicolas Joseph Cugnot</b> <b>13300 Salon De Provence</b> <b>France</b>	Телефон: +33 (0)4 90 42 38 38 Факс: +33 (0)4 90 53 42 20 Интернет страница: www.t-nb.com
--	--

Идентификация на продукта:	
Фамилия:	<b>Urban Moov</b>
Продукт:	<b>UM-58V ESCOOTER CHARGER</b>
Търговска референтна стойно	<b>UMCHARGER3</b>
Код EAN:	<b>3303170109717</b>
Друга информация:	-


<p>Ние, T'nB, декларираме на наша пълна отговорност, че описаният по-горе продукт отговаря на основните изисквания и другите основни задължения, произтичащи от директивите</p> <p><b>2014/35/UE (LVD)    2014/30/UE (EMC)</b></p> <p><b>EN 60335 +A16:2023 -1 (2012) +A11:2014 +A13:2017 +A14:2019 +A15:2021 +A1:2019 +A2:2019</b>          Битови и подобни електрически уреди.</p> <p><b>EN 60335-2-29:2021 +A1:2021</b>          Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité - Partie 2-29 : règles particulières pour les chargeurs de batterie</p> <p><b>EN 61000-3-2:2019 + A1: 2021</b>          Електромагнитна съвместимост (EMC) - Част 3-2: Гранични стойности - гранични стойности за излъчвания на хармонични съставлящи на тока (входен ток на устройства/съоръжения ≤ 16 A за фаза)</p> <p><b>EN 61000-3-3:2013 + A1: 2019</b>          Електромагнитна съвместимост (EMC) - Част 3-3: Гранични стойности - Определяне на граничните стойности на изменението на напрежението, флукуациите на напрежението и фликера в обществени мрежи ниско напрежение за устройства с входен ток ≤ 16 A за фаза, които не подлежат на условно свързване</p> <p><b>EN 62233:2008</b>          Методи за измерване на електромагнитни полета на битови уреди и подобни устройства по отношение на излагане на човек на въздействието им</p>
---

Допълнителна информация: Нотифициран орган: - Идентификационен №: - Спазвани процедури: -
--

Le 14/10/2024, à Salon de Provence,

Par Madame LANGLET Alexia – Responsable Qualité



	<b>QUALITE</b>	<b>DOC-QUA-004</b>
	<b>DOCUMENT</b>	<b>Version 1</b>
	<b>Declarație de conformitate CE</b>	<b>23/07/2019</b>

<b>T'nB</b> <b>PA de la Crau - Rue Nicolas Joseph Cugnot</b> <b>13300 Salon De Provence</b> <b>France</b>	Telephone: +33 (0)4 90 42 38 38 Fax: +33 (0)4 90 53 42 20 Website: www.t-nb.com
--	---

Date de identificare a produsului:	
Familia:	<b>Urban Moov</b>
Produs:	<b>UM-58V ESCOOTER CHARGER</b>
Referință comercială:	<b>UMCHARGER3</b>
Cod EAN:	<b>3303170109717</b>
Alte informații:	-

<p>Noi, T'nB, declarăm pe propria răspundere că produsul descris mai jos este în conformitate cu cerințele și alte obligații fundamentale ale directivelor</p> <p><b>2014/35/UE (LVD)    2014/30/UE (EMC)</b></p> <p><b>EN 60335 +A16:2023 -1 (2012) +A11:2014 +A13:2017 +A14:2019 +A15:2021 +A1:2019 +A2:2019</b>  Aparate electrocasnice și similare</p> <p><b>EN 60335-2-29:2021 +A1:2021</b>  Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité - Partie 2-29 : règles particulières pour les chargeurs de batterie</p> <p><b>EN 61000-3-2:2019 + A1: 2021</b>  Compatibilitate electromagnetă (CEM) - Partea 3-2 : limite - Limite pentru emisii de curent armonic (curent atras de aparate &lt; sau = cu 16 A pe fază)</p> <p><b>EN 61000-3-3:2013 + A1: 2019</b>  Compatibilitate electromagnetica (CEM) - Partea 3-3 : limite - Limitarea variațiilor de tensiune și a fluctuațiilor de tensiune și a fenomenelor de palpare în rețelele publice de alimentare cu joasă tensiune, pentru materiale cu curent nominal mai mic ca sau egal cu 16 A pe faza și care nu sunt supuse unei conexiuni condiționate</p> <p><b>EN 62233:2008</b>  Metode de măsurare a câmpurilor electromagnetice provenite de la aparate de uz casnic și dispozitive similare în legătură cu expunerea umană</p>
--

Informații suplimentare: Organism notificat: - Număr de identificare: - Proceduri urmate: -
--

Le 14/10/2024, à Salon de Provence,

Par Madame LANGLET Alexia – Responsable Qualité



	<b>QUALITE</b>	<b>DOC-QUA-004</b>
	<b>DOCUMENT</b>	<b>Version 1</b>
	<b>Vyhlásenie ES o zhode</b>	<b>23/07/2019</b>

<b>T'nB</b> <b>PA de la Crau - Rue Nicolas Joseph Cugnot</b> <b>13300 Salon De Provence</b> <b>France</b>	Téléphone: +33 (0)4 90 42 38 38 Fax: +33 (0)4 90 53 42 20 Webová stránka: www.t-nb.com
--	--

Identifikácia produktu:	
Skupina:	<b>Urban Moov</b>
Produkt:	<b>UM-58V ESCOOTER CHARGER</b>
Obchodné označenie:	<b>UMCHARGER3</b>
EAN kód:	<b>3303170109717</b>
Ďalšie informácie:	-

<p>My, spoločnosť T'nB, vyhlasujeme na našu vlastnú zodpovednosť, že opísaný produkt je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími základnými záväzkami, ktoré spadajú do pôsobnosti smerníc</p> <p><b>2014/35/UE (LVD) 2014/30/UE (EMC)</b></p> <p><b>EN 60335 +A16:2023 -1 (2012) +A11:2014 +A13:2017 +A14:2019 +A15:2021 +A1:2019 +A2:2019</b>          Elektrické spotrebiče pre domácnosť a na podobné účely.</p> <p><b>EN 60335-2-29:2021 +A1:2021</b>          Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité - Partie 2-29 : règles particulières pour les chargeurs de batterie</p> <p><b>EN 61000-3-2:2019 + A1: 2021</b>          Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Časť 3-2: Medze. Medze vyžarovania harmonických zložiek prúdu (zariadenia so vstupným fázovým prúdom &lt;= 16 A)</p> <p><b>EN 61000-3-3:2013 + A1: 2019</b>          Elektromagnetická kompatibilita (EMC). Časť 3-3: Medze. Obmedzenie zmien napätia, kolísania napätia a blikania vo verejných rozvodných sieťach nízkeho napätia pre zariadenia s menovitým fázovým prúdom &lt;= 16 A nepodliehajúce podmienecnému pripojeniu</p> <p><b>EN 62233:2008</b>          Metódy merania elektromagnetických polí domácich spotrebičov a podobných zariadení so zreteľom na expozíciu osôb.</p>
---

Doplňujúce informácie:
Notifikovaný orgán: -
Identifikačné číslo: -
Dodržiavané postupy: -

Le 14/10/2024, à Salon de Provence,

Par Madame LANGLET Alexia – Responsable Qualité





	<b>QUALITE</b>	<b>DOC-QUA-004</b>
	<b>DOCUMENT</b>	<b>Version 1</b>
	<b>Prohlášení o shodě CE</b>	<b>23/07/2019</b>

<b>T'nB</b> <b>PA de la Crau - Rue Nicolas Joseph Cugnot</b> <b>13300 Salon De Provence</b> <b>France</b>	<b>Telefon:</b> +33 (0)4 90 42 38 38 <b>Fax:</b> +33 (0)4 90 53 42 20 <b>Webová stránka:</b> www.t-nb.com
--	---

Identifikace produktu:	
Skupina:	<b>Urban Moov</b>
Produkt:	<b>UM-58V ESCOOTER CHARGER</b>
Obchodní označení:	<b>UMCHARGER3</b>
EAN kód:	<b>3303170109717</b>
Další informace:	-

<p>My, společnost T'nB, prohlašujeme na naši vlastní odpovědnost, že výše popsany produkt je v souladu se základními požadavky a dalšími základními závazky, které spadají do působnosti směrnic</p> <p><b>2014/35/UE (LVD) 2014/30/UE (EMC)</b></p> <p><b>EN 60335 +A16:2023 -1 (2012) +A11:2014 +A13:2017 +A14:2019 +A15:2021 +A1:2019 +A2:2019</b>  Elektrické spotřebiče pro domácnost a podobné účely</p> <p><b>EN 60335-2-29:2021 +A1:2021</b>  Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité - Partie 2-29 : règles particulières pour les chargeurs de batterie</p> <p><b>EN 61000-3-2:2019 + A1: 2021</b>  Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 3-2: Meze - Meze pro emise proudu harmonických (zařízení se vstupním fázovým proudem &lt;= 16 A)</p> <p><b>EN 61000-3-3:2013 + A1: 2019</b>  Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 3-3: Meze - Omezování zmen napětí, kolísání napětí a flikru v rozvodných sítích nízkého napětí pro zařízení se jmenovitým fázovým proudem &lt;= 16 A, které není předmětem podmíněného připojení</p> <p><b>EN 62233:2008</b>  Metody měření elektromagnetických polí spotřebičů pro domácnost a podobných přístrojů vzhledem k expozici osob</p>
--

Další informace:
Oznámený subjekt: -
Identifikační číslo: -
Dodržené postupy: -

Le 14/10/2024, à Salon de Provence,

Par Madame LANGLET Alexia – Responsable Qualité



	<b>QUALITE</b>	<b>DOC-QUA-004</b>
	<b>DOCUMENT</b>	<b>Version 1</b>
	بيان المطابقة للإتحاد الأوروبي	<b>23/07/2019</b>

<b>T'nB</b> <b>PA de la Crau - Rue Nicolas Joseph Cugnot</b> <b>13300 Salon De Provence</b> <b>France</b>	الهاتف +33 (0)4 90 42 38 38 الفاكس +33 (0)4 90 53 42 20 موقع الأنترنت <a href="http://www.t-nb.com">www.t-nb.com</a>
--	--

تحديد المنتج صنف <b>Urban Moov</b> منتج <b>UM-58V ESCOOTER CHARGER</b> مرجع تجاري <b>UMCHARGER3</b> رمز ترقيم المواد الأوروبية <b>3303170109717</b> - معلومات أخرى
---

<p>نحن T'nB نعلن تحت كامل مسؤوليتنا أن المنتج الوارد وصفه أعلاه يتوافق مع المتطلبات الضرورية والالتزامات الأساسية الأخرى التي تخضع للتوجيهات</p> <p><b>2014/35/UE (LVD)      2014/30/UE (EMC)</b></p> <p style="text-align: center;"><b>EN 60335 +A16:2023 -1 (2012) +A11:2014 +A13:2017 +A14:2019 +A15:2021 +A1:2019 +A2:2019</b>  الأجهزة المنزلية وما شابهها</p> <p style="text-align: center;"><b>EN 60335-2-29:2021 +A1:2021</b>  Appareils électrodomestiques et analogues - Sécurité - Partie 2-29 : règles particulières pour les chargeurs de batterie</p> <p style="text-align: center;"><b>EN 61000-3-2:2019 + A1: 2021</b>  التطابق الكهرومغناطيسي (EMC)  الجزء 3-2: النطاق - حدود بث التيار التوافقي (التيار المسحوب بواسطة الأجهزة &gt; أو = 16 أمبير لكل مرحلة)</p> <p style="text-align: center;"><b>EN 61000-3-3:2013 + A1: 2019</b>  التطابق الكهرومغناطيسي (EMC) - الجزء 3-3: النطاق - الحد من التغيرات الحاصلة في التيار الكهربائي وتقلباته والومضات الحاصلة في الشبكات العمومية المزودة للطاقة ذات التوتر المنخفض، الخاصة بالمعدات ذات تيار مقتن أقل من أو يساوي 16 أمبير لكل مرحلة ولا يخضع للربط المشروط</p> <p style="text-align: center;"><b>EN 62233:2008</b>  طرق قياس المجالات الكهرومغناطيسية للأجهزة الكهربائية المنزلية وما يماثلها فيما يتعلق بتعرض الإنسان</p>
---

معلومات إضافية هيئة معلومة رقم التعريف الإجراءات المتبعة
---

Le 14/10/2024, à Salon de Provence,

Par Madame LANGLET Alexia – Responsable Qualité



*Tous les droits de copie, de diffusion de ce document sont la propriété exclusive de la société T'nB*