

- В процесі нормальної експлуатації возіть комплект проводів/зарядний кабель із собою в автомобілі, в спеціально передбаченому для нього місці.
- Після використання комплекту проводів/зарядного кабелю надіньте захисний ковпачок, що передбачений заводом-виробником.
- Змотайте комплект проводів/зарядний кабель без заломів і покладіть його у передбачене в автомобілі місце.
- Якщо комплект проводів/зарядний кабель не використовується тривалий час або його необхідно відправити на зберігання, очистьте його перед зберіганням та у разі забруднення. В цьому випадку упакуйте комплект проводів/зарядний кабель в оригінальну упаковку та зберігайте в чистому, сухому місці.
- Враховуйте дані, що містяться в розділі «Технічні характеристики».

Дотримуйтеся також вказівок на виробі.



Lapp Mobility GmbH  
Oskar-Lapp-Str. 2  
70565 Stuttgart  
Deutschland/Німеччина  
www.lappmobility.com

## КОМПЛЕКТ ПРОВІДІВ/ЗАРЯДНИЙ КАБЕЛЬ MODE3 2.0

Штекер типу 2 для типу 2 та інших, згідно з IEC 62196  
Lapp Mobility GmbH, Штутгарт, Німеччина

Для таких моделей:

«M32-T2Pm-T2Cm-sws-S-32A3P-xxxx»

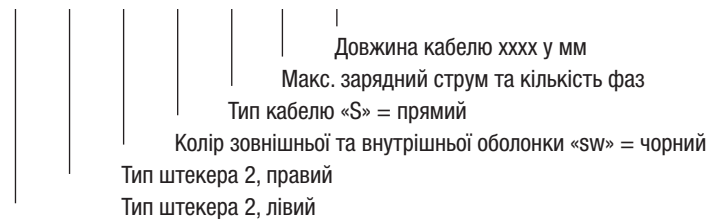
«M32-T2Pm-T2Cm-sws-S-32A1P-xxxx»

«M32-T2Pm-T2Cm-sws-S-20A3P-xxxx»

«M32-T2Pm-T2Cm-sws-S-20A1P-xxxx»

Пояснення:

M32-T2Pm-T2Cm-sws-S-20A1P-xxxx



Mode 3 2.0

## ВИКОРИСТАННЯ ЗА ПРИЗНАЧЕННЯМ

Зарядний кабель Mode3 (тип 2 для типу 2, IEC) та інших, згідно з IEC 62196, призначений для зарядження електромобілів та гібридних автомобілів на передбачених для них зарядних станціях з маркуванням пункту зарядження згідно з EN 17186, наприклад, «C». Символ означає тип штекера 2, що розрахований на напругу  $\leq 480$  В змін. струму. Використання, що відрізняється від передбаченого компанією Lapp Mobility GmbH, не допускається. Цей зарядний кабель безпечний лише за умови дотримання інструкції з експлуатації.

Перед початком використання зарядного кабелю уважно прочитайте цю інструкцію з експлуатації та дотримуйтесь її вказівок. Збережіть цю інструкцію з експлуатації. Разом з цією інструкцією з експлуатації дотримуйтесь також документації до електромобіля або гібридного автомобіля та вашої зарядної станції. Недотримання цієї інструкції може призвести до пошкодження зарядного кабелю Mode3. До того ж це пов'язано із безпекою, наприклад, ураженням електричним струмом, коротким замиканням або пожежею.

## ВИКОРИСТАННЯ НЕ ЗА ПРИЗНАЧЕННЯМ

Через використання не за призначенням зростає небезпека заподіяння матеріальної шкоди та шкоди здоров'ю. Рекомендуємо обов'язково уникати таких дій:

- зміна/модифікація комплекту проводів/зарядного кабелю;
- підключення зарядного кабелю до невідповідних штепсельних раз'ємів;

- наїзд на комплект проводів/зарядний кабель;
- використання несправного зарядного кабелю. Відповідальність за будь-яку шкоду здоров'ю та матеріальну шкоду, які були заподіяні внаслідок використання не за призначенням, несе виробник, а користувач. Компанія Lapp Mobility GmbH не несе відповідальності за шкоду, яка буда заподіяна внаслідок використання не за призначенням.

## ВКАЗІВКИ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

- Не дозволяйте дітям використовувати комплект проводів/зарядний кабель!
- Тримайте комплект проводів/зарядний кабель подалі від тварин.
- Комплект проводів/зарядний кабель дозволяється підключати лише до передбачених для нього штепсельних раз'ємів.
- Не використовуйте перехідники, перетворювальні адаптери або подовжувачі.
- Забороняється використовувати комплект проводів/зарядний кабель у вибухонебезпечному середовищі або у приміщеннях, в яких присутні горючі рідини, газу, пил!
- Використовуйте комплект проводів/зарядний кабель лише у передбачених умовах навколишнього середовища або зарядки.

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Комплект проводів/зарядний кабель Mode3 (тип 2 для типу 2, IEC)	стандарт IEC 61851-1 стандарт IEC 62196
Номинальна напруга (тип 2 для типу 2, IEC)	250 В змін. струму, 1 ф. 440 В змін. струму, 3 ф.
Номинальна частота	50/60 Гц
Номинальний струм, тип 2, IEC	20/32 А
Зарядна потужність, тип 2, IEC (20 А) 1 ф. «M32-T2Pm-T2Cm-swsW-S-20A1P-xxxx»	4,6 кВт
Зарядна потужність, тип 2, IEC (20 А) 3 ф. «M32-T2Pm-T2Cm-swsW-S-20A3P-xxxx»	13,8 кВт
Зарядна потужність, тип 2, IEC (32 А) 1 ф. «M32-T2Pm-T2Cm-swsW-S-32A1P-xxxx»	7,2 кВт
Зарядна потужність, тип 2, IEC (32 А) 3 ф. «M32-T2Pm-T2Cm-swsW-S-32A3P-xxxx»	22 кВт
Ступінь захисту IP, тип 2, IEC	IP55 (при підключенні)
Температура навколишнього середовища	від -35 до +50 °C
Температура зберігання	від -5 до +50 °C
Відносна вологість повітря	5–95 % (без утворення конденсату)

## ВИКОРИСТАННЯ

### ⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

**Пошкоджений комплект проводів/зарядний кабель становить небезпеку для життя внаслідок ураження електричним струмом**

Поводження з пошкодженим комплектом проводів/зарядним кабелем може призвести до летального наслідку або важких травм.

- Перед кожним використанням перевіряйте зарядний кабель на наявність пошкоджень. Замініть пошкоджений комплект проводів/зарядний кабель на новий.
- Не використовуйте перехідники або подовжувачі з комплектом проводів/зарядним кабелем.

## ОЧИЩЕННЯ

### ⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

**Очищуйте зарядний кабель лише, коли він від'єднаний від електромережі.**


### ⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

**Дотик до струмопровідних деталей становить небезпеку для життя внаслідок ураження електричним струмом!**

Дотик до струмопровідних деталей може призвести до летального наслідку або важких травм.

- Очищуйте комплект проводів/зарядний кабель лише, коли він від'єднаний від електромережі.
- Слідкуйте за тим, щоб вода не потрапляла на контакти.

## УТИЛІЗАЦІЯ

 Комплект проводів/зарядний кабель не підлягає утилізації разом зі звичайними побутовими відходами. Доправляйте відходи електричного та електронного обладнання до пунктів приймання на переробку. Для цього зверніться до свого дилера або безпосередньо на уповноважене підприємство з утилізації.

### Початок процесу заряджання

Коли комплект проводів/зарядний кабель підключений до зарядної станції та електромобіля, можна розпочинати процес заряджання.

При цьому дотримуйтеся також інструкції з експлуатації до вашого електромобіля або гібридного автомобіля та вашої зарядної станції.

### Завершення процесу заряджання

Після використання комплекту проводів/зарядного кабелю надіньте на нього захисний ковпачок, що передбачений заводом-виробником. Змотайте комплект проводів/зарядний кабель без заломів і покладіть у передбачене для нього в автомобілі місце.

### ⚠ УВАГА!

**Матеріальна шкода внаслідок неправильного очищення**

Неправильне очищення може заповдіяти матеріальну шкоду комплекту проводів/зарядному кабелю.

- Слідкуйте за тим, щоб вода не потрапляла на контакти.
- Не використовуйте стиснене повітря або мийку високого тиску.
- Протирайте комплект проводів/зарядний кабель лише сухою тканиною без додаткового використання мийного засобу.

### Сухе очищення

Використовуйте для очищення лише суху тканину, протріть нею комплект проводів/зарядний кабель.