

# ЗАРЯДНІ СТАНЦІЇ ТА ЗАРЯДНІ КАБЕЛІ

для електромобілів



# МОБІЛЬНІСТЬ БЕЗ ОБМЕЖЕНЬ

LAPP ДОПОМАГАЄ ДІСТАТИСЯ МІСЦЯ ПРИЗНАЧЕННЯ ЗА ДОПОМОГОЮ ІННОВАЦІЙНИХ ЗАРЯДНИХ СТАНЦІЙ І НАДІЙНИХ КАБЕЛІВ



## ВЛАСТИВОСТІ

### УНІВЕРСАЛЬНІСТЬ

- Для заряджання від побутових або промислових розеток (доступні модифікації для різних країн)
- Блок керування з роз'ємом Type 2 з боку підключення до автомобіля
- Неповторний дизайн: можливість вибору кольору кабелю і штекера



### ПРОСТОТА КОРИСТУВАННЯ

- Просто під'єднайте й заряджайте
- Автоматично визначає максимальний зарядний струм завдяки кодуванню в кабелі живлення
- Процес заряджання повністю автоматичний і закінчується, щойно батарея зарядиться

### БЕЗПЕКА

- Сертифіковано за стандартом IEC
- Відповідність стандарту IEC 62752
- Вбудований датчик диференційного струму для виняткової безпеки
- Температурні датчики в роз'ємі для підключення до мережі та у блокі керування: виявлення надмірного накопичення тепла, зменшення зарядного струму та переривання процесу заряджання в разі перевищення допустимої температури
- Ступінь захисту IP67 (блок керування)
- Блок керування захищено від наїзду

### ПОТУЖНІСТЬ

- Можлива потужність від 2,3 кВт до 22 кВт

# ЗАРЯДНІ КАБЕЛІ MODE 2

МОБІЛЬНА ЗАРЯДНА СТАНЦІЯ ДЛЯ ЗАРЯДЖАННЯ ВІД ПОБУТОВИХ АБО ПРОМИСЛОВИХ РОЗЕТОК

## БАЗОВА МОБІЛЬНА ЗАРЯДНА СТАНЦІЯ

MOBILE CHARGING STATION BASIC Type 2



## УНІВЕРСАЛЬНА МОБІЛЬНА ЗАРЯДНА СТАНЦІЯ

MOBILE CHARGING STATION Universal SET Type 2



# НАСТІННЕ КРІПЛЕННЯ

ДЛЯ МОБІЛЬНОЇ ЗАРЯДНОЇ СТАНЦІЇ



## НАСТІННЕ КРІПЛЕННЯ ДЛЯ МОБІЛЬНОЇ ЗАРЯДНОЇ СТАНЦІЇ

дає можливість легко закріпiti зарядний кабель Mode 2 на стіні в гаражі, під навісом, у підземному паркінгу або на відкритому паркувальному майданчику. Опцiйне настiнne крiплення з можливiстю фiксацiї означає, що зарядну станцiю завжди надiйно приховано i зручно прикрiплеno до стiни, звiдki iЇ можна легко зняти в разi потреби. Зарядний кабель Mode 2 iз блоком керування (IC-CPD) потрiбно пiд'єднати безпосередньo до електромережi, а вбудований блок керування та захисту контролює процес заряджання через кабель до автомобiля.

Поєднання настiнного крiплення та мобiльної зарядної станцiї створює простий настiнний блок: WALL BOX LIGHT. У дорозi мобiльна зарядна станцiя дає Вам упевненiсть у тому, що Ви завжди можете зарядитися вiд стандартної побутової розетки.

### ОСНОВНІ ПЕРЕВАГИ

- Швидке i просте встановлення
- Простота користування завдяки інтуїтивно зрозумiлому розмiщенню зарядного кабелю Mode 2 у настiнному крiпленнi
- Надiйне крiплення зарядного кабелю Mode 2
- Зарядний кабель Mode 2 означає, що процес заряджання вiдбувається автоматично й закiчується, щойно батарея повнiстю зарядиться
- Опцiя з можливiстю замикання захищає вiд крадiжки
- Легко знiмається

# Настiнна зарядна станцiя для дому MOBILITY WALL BOX HOME PRO

дає можливiсть легко заряджати Ваш електричний або гiбридний автомобiль у будь-який час удома, у гаражi, пiд навiсом або в пiдземному паркiнгу. Штепсельна розетка Type 2 дає можливiсть заряджати вiд настiнного блока в будь-який час за допомогою стандартного зарядного кабелю Mode 3.

### ОСНОВНІ ПЕРЕВАГИ

- Привабливий i простий дизайн
- Miцна конструкцiя
- Для всiх стандартних типiв i класiв автомобiлiв
- Готовнiсть до застосування в будь-який час за допомогою стандартного зарядного кабелю Mode 3
- Керування навантаженням (опцiональне)
- Процес заряджання за допомогою настiнного зарядного блока вiдбувається автоматично й завершується, щойно акумулятор повнiстю зарядиться
- Потужнiсть 11 кВт (16A, 3 фази), 3,7 кВт (16A, 1 фаза) для американських авто



# ЗАРЯДНИЙ ПРИСТРІЙ

ПЕРЕОСМISЛЕННЯ ЗАРЯДНИХ ПРИСТРОЇВ

## Пристрій MOBILITY DOCK

спеціально розроблено для користування в дорозі.  
Підключений до стандартної побутової розетки він  
дає можливість просто та безпечно заряджати Ваш  
електричний чи гібридний автомобіль будь-де.  
За допомогою наявного зарядного кабелю Mode 3  
автомобіль підключають до зарядного пристрою,  
а зарядний пристрій – до електромережі.



GERMAN  
DESIGN  
AWARD  
WINNER  
2022

ПЕРЕМОЖЕЦЬ  
НІМЕЦЬКОЇ ПРЕМІЇ  
В ГАЛУЗІ ДИЗАЙНУ  
2022 РОКУ



ШТЕКЕР ДЛЯ  
ПІДКЛЮЧЕННЯ  
ДО МЕРЕЖІ

ПОВОРОТНА  
ОПОРА

ГНІЗДО ДЛЯ  
ЗАРЯДНИХ КАБЕЛІВ  
Mode 3



## ОСНОВНІ ПЕРЕВАГИ

- Мобільний зарядний пристрій для підключення до стандартної побутової розетки
- Зручний та інтуїтивно зрозумілий на 100%
- Компактний дизайн, ергономічність і простота користування
- Компактне зберігання в багажнику
- Процес заряджання починається автоматично, коли цього потребує автомобіль
- Відповідає всім вимогам стандарту IEC62752 для виробу
- Можна використовувати із зарядним кабелем Mode 3, який уже є в автомобілі
- Гіроскопічний датчик у корпусі для контролю положення
- Потужність 2,3 кВт (10A, 1 фаза)

# ЗАРЯДНІ КАБЕЛІ MODE 3

ЗАРЯДНИЙ КАБЕЛЬ ДЛЯ ПІДКЛЮЧЕННЯ  
ДО ЗАГАЛЬНОДОСТУПНИХ ЗАРЯДНИХ СТАНЦІЙ ТА НАСТІННИХ БЛОКІВ



## ЗАРЯДНИЙ КАБЕЛЬ MODE 3

забезпечує просте і швидке заряджання  
на загальнодоступних зарядних станціях і  
приватних настінних зарядних блоках.  
Завдяки стандартизованому роз'єму  
Type 2 це можливо по всій Європі.

# МОДИФІКАЦІЇ КАБЕЛЮ



## SMOOTH (РІВНИЙ)

КЛАСИЧНИЙ ТИП  
ЗАРЯДНОГО КАБЕЛЮ



## HELIX (СПІРАЛЬ-ЗАВИТОК)

ДЛЯ ПРОСТОТИ КОРИСТУВАННЯ

Запатентований LAPP HELIX – це кабель для швидкого заряджання, який після завершення заряджання автоматично змотується у спіраль і набуває початкової форми. Це означає, що користувачам не потрібно витрачати час на його змотування вручну – HELIX можна швидко та безпечно прибрати в місце зберігання.



## SPIRAL (СПІРАЛЬ)

КОМПАКТНИЙ ВАРИАНТ

Кабель займає мало місця, не заплутується. Завдяки спіральній формі легко розтягається, що забезпечує більшу свободу паркування авто.

# КОНСТРУКЦІЯ РОЗ'ЄМУ

## КОРПУС РОЗ'ЄМУ

складається із двох оболонок, а це означає, що можливі індивідуальні колірні варіації. Легкий матеріал і компактна форма роз'єму LAPP роблять його ідеальним для повсякденного користування.

Класи потужності:

20 А, 1-фазний/3-фазний

32 А, 1-фазний/3-фазний

Зарядна потужність до 22 кВт  
залежно від модифікації

Сертифіковано за стандартом IEC

Стандартні кольори: чорний/помаранчевий

Опція: лого на замовлення клієнта



Слідкуйте за LAPP на:  
     
[www.lapp.ua](http://www.lapp.ua)

**ТОВ «ЛАПП УКРАЇНА ТОВ»**  
Харківське шосе, 201-203, праве крило, 5-й поверх, м. Київ, 02121  
Тел.: 044/495-60-00  
[info.ua.lua@lapp.com](mailto:info.ua.lua@lapp.com)

