

SAFETY INSTRUCTIONS

Please read this operation instruction carefully before use, and keep it for future reference. Producer does not claim responsibility for damages caused by inappropriate handling and use of the product.

- Appliance for indoor use only. Not for outdoor use.
- Do not use this device near flammables.
- Disconnect from power supply if the device is not going to be used for a long time.
- Never disassemble this device. The device has no user serviceable parts inside. In case of damage, contact authorized service point for check-up or repair.
- Do not connect/disconnect the device with wet hands.
- Do not use this device if it has been damaged.
- Prevent the device from falling on the ground or being strongly impacted.
- Producer does not guarantee compatibility of the charger with every rechargeable battery.
- Protect this device from humidity, water and other liquid. Avoid using/storing it in extreme temperatures. Do not expose it to direct sunlight and other sources of heat.
- Before connecting the device to power supply socket, make sure the voltage indicated on the appliance corresponds to the voltage in the power supply socket.
- This appliance may be used by children who are above 8 years old and by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, if they are supervised and guided by a person who is responsible for their safety in a cautious manner for all the safety precautions being understood and followed. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance. Children should not perform cleaning and servicing of the device unsupervised.
- This product is not a toy; keep it beyond children's reach.
- Always disconnect the product from the power mains before cleaning. Clean this device with a soft, slightly damp cloth. Do not use any chemical agents to clean this device.
- Important: the charger may heat up during use. It is a normal phenomenon.

OPERATION INSTRUCTION

1. Set the power plug at 90° angle from the charger.
2. Tilt the transparent cover with the lever.
3. Place the rechargeable battery under transparent cover (while the cover is still up); connect the tip of one pin to negative pole of the battery, and the tip of the second pin to positive pole of the battery (adjust the position of the metal pins if necessary). Close the transparent cover.
4. Connect the charger to power supply mains.
 - ML0514
 - » the POW (power) indicator will light up in red if the charger is connected to power supply mains, or if a rechargeable battery, which is not completely discharged, is connected to the charger.
 - » CHG (charging indicator) will blink in red while charging.
 - » Once the charging is completed, FUL (full) indicator will light up.
 - ML0515
 - » the screen will display battery icon with load level graph if the charger is connected to power supply mains, or if a rechargeable battery, which is not completely discharged, is connected to the charger.
 - » Load level graph will blink while charging.
 - » Once the charging is completed, the battery icon will show 100%.
5. Once the charging process is finished, disconnect the charger from power supply mains and disconnect the rechargeable battery from charger's pins.

Note: the device has an USB port. After connecting the charger to power supply mains, the device can serve as an AC charger - all you have to do is connect external device to charger's USB port with an USB cable.

SPECIFICATION

	ML0514	ML0515
Input voltage	AC 100-240 V 50/60 Hz	
Output voltage	DC 4,2 V	
Max. output current	400 mA	
Max. battery capacity	3000 mAh	
Suitable for	Lithium-Ion (Li-Ion) and Lithium Polymer (Li-Poly) 3,6 / 3,7 V	
USB port	+	
Control processor with additional output voltage stabilization	+	
Foldable power plug	+	
High quality plastic casing	+	
Automatic polarization detection	+	
2 movable pins chargers	+	
LCD display	-	+
LED indicators	+	-



English
Correct Disposal of This Product
(Waste Electrical & Electronic Equipment)



(Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems) This marking shown on the product or its literature, indicates that it should not be disposed with other household wastes at the end of its working life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate this from other types of wastes and recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take this item for environmentally safe recycling. Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product should not be mixed with other commercial wastes for disposal.

Made in China for LECHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.k.,
ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętno.

INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

Przed użyciem należy dokładnie zapoznać się z treścią instrukcji obsługi oraz zachować ją w celu późniejszego wykorzystania. Producent nie odpowiada za szkody spowodowane użytkowaniem urządzenia niezgodnie z jego przeznaczeniem lub niewłaściwą obsługą.

- Urządzenie może być uruchamiane tylko wewnątrz pomieszczeń. Urządzenie nie jest przystosowane do pracy na zewnątrz.
- Nie należy korzystać z uruchamiania w pobliżu materiałów łatwopalnych.
- Jeśli urządzenie nie jest używane przez dłuższy czas, należy odłączyć je od źródła zasilania.
- Zabrania się demontażu urządzenia. Urządzenie nie posiada części, które mogłyby być poddane naprawie przez użytkownika. W wypadku uszkodzenia, należy oddać urządzenie do autoryzowanego punktu serwisowego w celu sprawdzenia/naprawy.
- Zabrania się podłączać / odłączać urządzenie od źródła zasilania mokrymi dłońmi.
- Zabrania się używać urządzenia, jeśli jest uszkodzone.
- Urządzenie należy chronić przed upadkiem oraz silnym naciskiem.
- Producent nie gwarantuje kompatybilności ładowarki ze wszystkimi akumulatorami.
- Urządzenie należy chronić przed wilgocią, wodą oraz innymi płynami. Nie należy używać ani przechowywać urządzenia w zbyt wysokich/zbyt niskich temperaturach. Urządzenie należy chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem oraz źródłami ciepła.
- Przed podłączeniem do źródła zasilania, należy sprawdzić zgodność napięcia prądu gniazda sieciowego i urządzenia.
- Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci w wieku co najmniej 8 lat i przez osoby o obniżonych możliwościach fizycznych, czuciowych lub umysłowych, a także te, które nie posiadają doświadczenia i nie są zaznajomione ze sprzętem, jeżeli zapewniony zostanie nadzór lub instruktaż odnośnie użytkowania sprzętu w bezpieczny sposób, tak aby związane z tym zagrożenia były zrozumiałe. Należy poinstruować dzieci, aby nie traktowały urządzenia jako zabawki. Dzieci nie powinny wykonywać czyszczenia i konserwacji sprzętu bez nadzoru.
- Urządzenie nie jest zabawką, należy je przechowywać poza zasięgiem dzieci.
- Należy zawsze odłączyć urządzenie od źródła zasilania przed czyszczeniem. Urządzenie należy czyścić jedynie za pomocą miękkiej, lekko wilgotnej ściereczki. Nie należy używać środków chemicznych ani detergentów do czyszczenia tego urządzenia.
- Ważne: temperatura ładowarki może się zwiększać podczas pracy; jest to normalne zjawisko.

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

1. Należy odchylić wtyk zasilania ładowarki, tak aby znajdował się pod kątem 90° względem ładowarki.
2. Odchylić przezroczystą osłonę za pomocą dźwigni.
3. Umieścić akumulator pod przezroczystą osłoną (cały czas trzymając ją podniesioną); podłączyć końcówkę jednego pina do bieguna ujemnego akumulatora, a drugą końcówkę do bieguna dodatniego akumulatora (w razie potrzeby dostosować położenie metalowych pinów). Zamknąć przezroczystą osłonę.
4. Podłączyć ładowarkę do gniazda zasilania sieciowego.
 - ML0514
 - » wskaźnik POW (zasilania) zaświeci się na czerwono po podłączeniu do ładowarki akumulatora który nie jest całkowicie rozładowany, lub po podłączeniu ładowarki do gniazda zasilania sieciowego.
 - » Podczas ładowania, wskaźnik CHG (ładowania) będzie migał na czerwono.
 - » Po zakończeniu ładowania, zaświeci się wskaźnik FUL.
 - ML0515
 - » na wyświetlaczu pojawi się ikona baterii z podziałką wskazującą na poziom naładowania akumulatora po podłączeniu do ładowarki akumulatora który nie jest całkowicie rozładowany, lub po podłączeniu ładowarki do gniazda zasilania sieciowego.
 - » Podczas ładowania, podziałka naładowania ikony baterii na wyświetlaczu będzie migała.
 - » Po zakończeniu ładowania, ikona baterii na wyświetlaczu będzie wskazywać 100%.
5. Po zakończeniu ładowania, należy odłączyć urządzenie od gniazda zasilania sieciowego, a następnie odłączyć akumulator od pinów ładowarki.

Uwaga: urządzenie posiada port USB. Po podłączeniu ładowarki do gniazda zasilania sieciowego, urządzenie może służyć jako ładowarka sieciowa – należy podłączyć urządzenie zewnętrzne do portu USB ładowarki za pomocą przewodu USB.

SPECYFIKACJA

	ML0514	ML0515
Napięcie wejściowe	AC 100-240 V 50/60 Hz	
Napięcie wyjściowe	DC 4,2 V	
Maksymalny prąd wyjściowy	400 mA	
Maksymalna pojemność akumulatora	3000 mAh	
Przeznaczenie	ogniwa litowo-jonowe (Li-Ion) i litowo-polimerowe (Li-Poly) 3,6 / 3,7 V	
Port USB	+	
Procesor sterujący procesem ładowania ze stabilizacją napięcia na wyjściu	+	
Chowany wtyk sieciowy	+	
Obudowa z wysokiej jakości tworzywa sztucznego	+	
Automatyczne wykrywanie polaryzacji	+	
2 ruchome piny	+	
Wyświetlacz LCD	-	+
Wskaźniki LED	+	-



Poland
Prawidłowe usuwanie produktu
 (zutyty sprzęt elektryczny i elektroniczny)



Oznaczenie umieszczone na produkcie lub w odnoszących się do niego tekstach wskazuje, że po upływie okresu użytkowania nie należy usuwać z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie produktu od innego typu odpadów oraz odpowiedzialny recykling w celu promowania ponownego użycia zasobów materialnych jako stałej praktyki. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tego produktu użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu produktu, lub z organem władz lokalnych. Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produktu nie należy usuwać razem z innymi odpadami komercyjnymi.

Wyprodukowano w CHRL dla LECHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.k., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętne