

MODECOM ROYAL MC-1D70xx

NOTEBOOK ADAPTER

user's  
manual

**MODECOM**



# NOTEBOOK ADAPTER

**DEDYKOWANY ZASILACZ DO LAPTOPÓW  
INSTRUKCJA INSTALACJI**

**PL**

## **I. PODŁĄCZANIE ZASILACZA**

1. Proszę odczytać z tablicy znamionowej notebooka właściwą wartość napięcia aby upewnić się, że zasilacz będzie pasował do laptopa.
2. Napięcie podane na tablicy znamionowej zasilacza powinno być zgodne z napięciem na tablicy znamionowej notebooka. Po upewnieniu się, że napięcia się zgadzają podłącz zasilacz do laptopa.
3. Umieść kabel zasilający w zasilaczu i następnie podłącz go do gniazda elektrycznego.
4. Na komputerze przenośnym powinien pojawić się komunikat informujący o podłączeniu go do zasilacza. Ważne: Należy upewnić się, że końcówka w zasilaczu pasuje do laptopa. Podłączenie zasilacza o innym napięciu wyjściowym może nieodwracalnie uszkodzić komputer. MODECOM nie ponosi żadnej odpowiedzialności za uszkodzenia notebooka spowodowane podłączeniem niewłaściwego zasilacza.

## **II. OSTRZEŻENIA**

- > **POD ŻADNYM POZOREM NIE WOLNO OTWIERAĆ OBUDOWY ZASILACZA !!!**
- > Uszkodzenie plomb znajdujących się na zasilaczu skutkować będzie utratą gwarancji.
- > Zasilacz nie powinien pracować w warunkach zwiększonej wilgotności powietrza!
- > Nie wolno używać zasilacza niezgodnie z jego przeznaczeniem i podłączać innych urządzeń, grozi to uszkodzeniem zasilacza i może być niebezpieczne.
- > Chronić przed dziećmi!

## **III. POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA PROBLEMÓW**

Jeżeli zasilacz nie funkcjonuje poprawnie, proszę sprawdzić:

-> Czy przewód zasilający jest poprawnie wpięty do zasilacza i czy przełącznik na listwie zasilającej jest włączony.

-> Czy końcówka została poprawnie podłączona do komputera przenośnego.

Jeżeli zasilacz nadal nie działa, prosimy skontaktować się ze sprzedawcą w celu dokonania naprawy lub wymiany zasilacza. Więcej informacji jest dostępnych na stronie internetowej: [www.modecom.pl](http://www.modecom.pl)

**DZIĘKUJĄC PAŃSTWU ZA ZAKUP NASZEGO PRODUKTU, GRATULUJEMY DOBREGO WYBORU! NAJLEPSZE ROZWIĄZANIE W DZIEDZINIE ZASILANIA!**



To urządzenie zostało zaprojektowane i wykonane z materiałów oraz komponentów wysokiej jakości, które nadają się do ponownego wykorzystania. Jeżeli urządzenie, opakowanie, instrukcja obsługi itp. zostały opatrzone symbolem przekreślonego kołowego kontenera na odpady, oznacza to, że podlega selektywnej zbiórce zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2012/19/UE. Takie oznakowanie informuje, że sprzęt elektryczny i elektroniczny po okresie użytkowania, nie może być wyrzucony wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania zużytego sprzętu prowadzącym punkty zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący punkty zbiórki, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z możliwości obecności w sprzęcie składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu. Selektywna zbiórka sprzyja również odzyskowi materiałów i komponentów, z których wyprodukowane było urządzenie. Gospodarstwo domowe spełnia ważną rolę w przyczynianiu się do ponownego użycia i odzysku, w tym recyklingu, zużytego sprzętu, na tym etapie kształtuje się postawy, które wpływają na zachowanie wspólnego dobra jakim jest czyste środowisko naturalne. Gospodarstwa domowe są także jednym z większych użytkowników drobnego sprzętu i racjonalne gospodarowanie nim na tym etapie wpływa na odzyskiwanie surowców wtórnych. W przypadku niewłaściwej utylizacji tego produktu mogą zostać nałożone kary zgodnie z ustawodawstwem krajowym.

# NOTEBOOK ADAPTER

## DEDICATED NOTEBOOK ADAPTER MANUAL



### I. ADAPTER CONNECTION

Please check the rated voltage on the computer's data plate.

The voltage on the power adapter data plate should be identical to that on the computer's data plate. After confirming compliance of voltage You can plug the adapter into the laptop.

Insert the power supply cable into the adapter and connect it to the power outlet.

The computer should now display the information that it is connected to the power supply.

**Important:** Make sure that the tip of the power adapter match to Your laptop. Connecting the adapter which output voltage is inappropriate may irreversibly damage the computer. MODECOM cannot be held responsible for any damage to the computer caused by connecting inappropriate power adapter.

### II. WARNING

- DO NOT OPEN THE ADAPTER CASING UNDER ANY CIRCUMSTANCES!!!
- Damage to the seal will result in the warranty becoming null and void.
- The adapter cannot be used in high humidity conditions!
- Do not use the adapter for applications other than intended and with devices other than intended, as it may result in damage to the adapter and may be dangerous.
- Keep away from children!


### III. TROUBLESHOOTING

If the adapter does not function properly please check:

- Is the power supply cable connected properly to the power supply and is the socket strip turned on?
- Is the plug properly connected to the computer?

If the adapter is not functioning please contact the vendor for repair or replacement of the device. For more information check our website: [www.modecom.eu](http://www.modecom.eu)

THANK YOU FOR PURCHASING OUR PRODUCT AND CONGRATULATIONS ON YOUR GOOD CHOICE!

 This device was designed and made of high-quality reusable materials and components. If the device, its packaging, user's manual, etc. are marked with crossed waste container, it means they are subject to segregated household waste collection in compliance with the Directive 2012/19/UE of the European Parliament and of the Council. This marking informs that electric and electronic equipment shall not be thrown away together with household waste after it's been utilised. The user is obliged to bring the utilised equipment to electric and electronic waste collection point. Those running such collection points, including local collection points, shops or commune units, provide convenient system enabling to scrap such equipment. Appropriate waste management aids in avoiding consequences which are harmful for people and environment and result from dangerous materials used in the device, as well as improper storage and processing. Segregated household waste collection aids recycle materials and components of which the device was made. A household plays crucial role in contributing to recycling and reusing the waste equipment. This is the stage where the basics are shaped which largely influence the environment being our common good. Households are also one of the biggest users of small electrical equipment. Reasonable management at this stage aids and favours recycling. In the case of improper waste management, fixed penalties may be imposed in accordance with national legal regulations.

# NOTEBOOK ADAPTER

**CZ**

## **ADAPTÉR PRO NOTEBOOK MANUAL**

### **I. PŘIPOJENÍ ADAPTÉRU**

Prosím, zkontrolujte jmenovité napětí na typovém štítku počítače.

Napětí na typovém štítku adaptéru by mělo být identické jako napětí na typovém štítku notebooku.

Zasuňte napájecí kabel do notebooku a připojte jej do zásuvky.

Notebook by měl zobrazit informaci na displeji, že je připojen k elektrické síti.

Důležité: Ujistěte se, že koncovka napájecího adaptéru odpovídá vašemu notebooku. Připojení adaptéru, jehož výstupní napětí je nevhodné, může nenávratně poškodit počítač. MODECOM nenese odpovědnost za jakékoliv poškození počítače způsobené připojením nevhodného napájecího adaptéru.

### **II. VAROVÁNÍ**

- NEOTVÍREJTE TĚLO ADAPTÉRU ZA ŽÁDNÝCH OKOLNOSTÍ !!!
- Záruka se nevztahuje na poškození
- Adaptér nepoužívejte v prostředí s vysokou vlhkostí !
- Nepoužívejte adapter pro jiné účely, než pro které je určen a jinými zařízeními, jako pro které je určen, protože by mohlo dojít k poškození adaptéru a to může být nebezpečné.
- Udržujte mimo dosah dětí!

### III. ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Pokud adaptér nefunguje správně , prosím zkontrolujte:

- Je napájecí kabel správně připojen k napájení a zda je koncovka adaptéru zapnutá v zásuvce?
- Je konektor správně připojen k počítači?

Pokud adaptér nefunguje, kontaktujte obchodníka pro opravu nebo výměnu zařízení. Pro více informací navštivte naše webové stránky: [www.modecom.eu](http://www.modecom.eu)

**DĚKUJEME VÁM ZA ZAKOUPENÍ NAŠEHO PRODUKTU A  
BLAHOPŘEJEME VÁM K DOBRÉ KOUPÍ!**



Tento přístroj byl navržen a vyroben z materiálů a vysoce kvalitních recyklovatelných komponentů. Pokud zařízení, jeho obal, návod k obsluze, atd. jsou označeny přeškrtnutým kontejnerem, znamená to, že jsou předmětem odděleného sběru komunálního odpadu v souladu se směrnicí 2012/19 / UE Evropského parlamentu a Rady. Takové označení znamená, že elektrická a elektronická zařízení po použití nelze vyhodit s jinými odpady z domácnosti. Uživatel je povinen vrátit použité zařízení do určeného sběrného místa pro odpad elektrických a elektronických zařízení. Sběrná místa, včetně lokálních sběrných míst, obchodů či místních sběrů, zajistí vhodný způsob likvidace těchto zařízení. Správná likvidace starých přístrojů pomáhá zabránit škodlivým následkům pro lidské zdraví a životní prostředí, vyplývajících z možného výskytu nebezpečných látek v zařízeních a z nesprávného skladování a zpracování takového zařízení. Tříděný sběr také pomáhá obnovit materiály a komponenty, ze kterých byly zařízení vyrobeny. Domácnost hraje klíčovou roli v přispívání k recyklaci a opětovnému využití odpadních zařízení. Domácnosti jsou také jedním z největších uživatelů malých zařízení. Správné nakládání s odpadem podporuje recyklaci. V případě nevhodného nakládání s odpady, mohou být stanoveny sankce v souladu s vnitrostátními právními předpisy.



# NOTEBOOK ADAPTER

**SK**

## **ADAPTÉR PRE NOTEBOOK MANUÁL**

### **I. PRIPOJENIE ADAPTÉRA**

Prosím, skontrolujte menovité napätie na typovom štítku počítača.

Napätie na typovom štítku adaptéra by malo byť identické ako napätie na typovom štítku notebooku.

Zasuňte napájací kábel do notebooku a pripojte ho do zásuvky.

Notebook by mal zobrazíť informáciu na displeji, že je pripojený k elektrickej sieti.

**Dôležité:** Uistite sa, že koncovka napájacieho adaptéra zodpovedá vášmu notebooku. Pripojenie adaptéra ktorého výstupné napätie je nevhodné, môže nenávratne poškodiť počítač. MODECOM nenesie zodpovednosť za akékoľvek poškodenie počítača spôsobené pripojením nevhodného napájacieho adaptéra.

### **II. VAROVANIE**

- **NEOTVÁRAJTE TELO ADAPTÉRA ZA ŽIADNYCH OKOLNOSTÍ!!!**
- Záruka sa nevzťahuje na poškodenie
- Adaptér nepoužívajte v prostredí s vysokou vlhkosťou!
- Nepoužívajte adapter pre iné účely, ako na ktoré je určený a s inými zariadeniami, ako pre ktoré je určený, pretože by mohlo dôjsť k poškodeniu adaptéra a to môže byť nebezpečné.
- Udržujte mimo dosah detí!

### III. RIEŠENIE PROBLÉMOV

Ak adaptér nefunguje správne, prosím skontrolujte:

- Je napájací kábel správne pripojený k napájaniu a či je koncovka adaptéra zapnutá v zásuvke?
- Je konektor správne pripojený k počítaču?

Ak adaptér nefunguje, kontaktujte obchodníka pre opravu alebo výmenu zariadenia. Pre viac informácií navštívte naše webové stránky: [www.modecom.eu](http://www.modecom.eu)

**ĎAKUJEME VÁM ZA ZAKÚPENIE NÁŠHO PRODUKTU A  
BLAHOŽELÁME VÁM K DOBREJ KÚPE!**



Tento prístroj bol navrhnutý a vyrobený z materiálov a vysoko kvalitných recyklovateľných komponentov. Pokiaľ zariadenie, obal, návod na obsluhu, atď. sú označené preškrtnutým kontajnerom, znamená to, že sú predmetom separovaného zberu komunálneho odpadu v súlade so smernicou 2012/19 / UE Európskeho parlamentu a Rady. Takéto označenie znamená, že elektrické a elektronické zariadenia po použití nemožno vyhodiť s iným odpadom z domácnosti. Užívateľ je povinný vrátiť použité zariadenie do určeného zberného miesta pre odpad elektrických a elektronických zariadení. Zberné miesta, vrátane lokálnych zberných miest, obchodov či miestnych zberní, zabezpečia vhodný spôsob likvidácie takýchto zariadení. Správna likvidácia starých prístrojov pomáha zabrániť škodlivým následkom pre ľudské zdravie a životné prostredie, vyplývajúce z možnej prítomnosti nebezpečných látok v zariadeniach a z nesprávneho skladovania a spracovania takéhoto zariadenia. Triedený zber tiež pomáha obnoviť materiály a komponenty, z ktorých boli zariadenia vyrobené. Domácnosť hrá kľúčovú úlohu v prispievaní k recyklácii a opätovnému využitiu odpadových zariadení. Domácnosti sú tiež jedným z najväčších používateľov malých zariadení. Správne nakladanie s odpadom podporuje recykláciu. V prípade nevhodného nakladania s odpadmi, môžu byť stanovené sankcie v súlade s vnútroštátnymi právnymi predpismi.

# NOTEBOOK ADAPTER

**DE**

## **NETZTEIL FÜR LAPTOPS INSTALLATIONSANLEITUNG**

### **I. ANSCHLUSS DES NETZTEILS**

1. Entnehmen Sie dem Typenschild des Notebooks den richtigen Wert der Netzspannung, um sich zu vergewissern, dass das Netzteil zu Ihrem Laptop passt.

2. Die auf dem Typenschild des Netzteils angegebene Spannung soll mit der auf dem Typenschild des Notebooks angegebenen Spannung übereinstimmen. Stimmen die Spannungswerte überein, schließen Sie das Netzteil an den Laptop an.

3. Schließen Sie das Versorgungskabel an das Netzteil an und stecken Sie es in die Steckdose.

4. Auf dem Laptop soll eine Meldung über den Anschluss des Laptops an das Netzteil erscheinen.

Wichtig: Man soll sich vergewissern, dass der Stecker zum Laptop passt. Das Anschließen des Netzteils mit einer anderen Ausgangsspannung kann den Computer beschädigen. MODECOM übernimmt keine Verantwortung für Beschädigungen des Notebooks, die durch das Anschließen eines falschen Netzteils entstehen.

### **II. WARNUNGEN**

-> UNTER KEINEN UMSTÄNDEN DARF DAS GEHÄUSE DES NETZTEILS GEÖFFNET WERDEN!!!

-> Beschädigung der Verplombung des Netzteils führt zum Verlust der Garantieansprüche.

-> Das Netzteil soll nicht in einer Umgebung mit einer erhöhten Luftfeuchtigkeit arbeiten!

-> Das Netzteil darf nicht bestimmungswidrig verwendet und an andere Geräte angeschlossen werden – dies kann zur Beschädigung des Netzteils führen und gefährlich werden.

-> Vor Kindern schützen!

### III. VORGEHENSWEISE BEIM AUFTRETEN VON PROBLEMEN

Beim Auftreten der Probleme, prüfen Sie Folgendes:

-> Ist das Versorgungskabel korrekt an das Netzteil angeschlossen und der Schalter an der Versorgungsleiste eingeschaltet?

-> Ist der Stecker korrekt an den Laptop angeschlossen worden?

Wenn das Netzteil weiterhin nicht funktioniert, wenden Sie sich an den Verkäufer, um das Netzteil zu reparieren oder auszutauschen. Weitere Informationen finden Sie auf der Webseite: [www.modecom.pl](http://www.modecom.pl)

WIR DANKEN IHNEN FÜR DEN KAUF UNSERES PRODUKTES UND BEGLÜCKWÜNSCHEN SIE ZU IHRER GUTEN WAHL! DIE BESTE LÖSUNG AUF DEM GEBIET DES NETZTEILBETRIEBS!



Dieses Gerät wurde aus hochqualitativen Materialien und Komponenten hergestellt, die mehrfach verwendbar sind. Sind das Gerät, Verpackung, Bedienungsanleitung, usw. mit dem Symbol „durchgestrichene Mülltonne“ gekennzeichnet, bedeutet das, dass das Gerät gemäß der EU Richtlinie 2012/19/UE selektiv zu sammeln ist. Dieses Symbol weist darauf hin, dass das Elektro- und Elektronik-Altgerät nach Ablauf seiner Lebensdauer nicht zusammen mit Haushaltsabfälle entsorgt werden darf. Der Nutzer ist verpflichtet, das Gerät an diejenigen Entsorgungsträger zurückzugeben, die die Sammlung der Elektro- und Elektronik-Altgeräte durchführen. Die Entsorgungsträger, darunter lokale Sammelstellen, Geschäfte und kommunale Sammelstellen, bilden ein entsprechendes System, das die Rückgabe dieser Altgeräte ermöglicht. Die ordnungsgemäße Behandlung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten trägt dazu bei, dass die für Mensch und Umwelt gefährlichen Auswirkungen, die durch gefährliche Substanzen, sowie durch nicht ordnungsgemäße Lagerung und Weiterverarbeitung der Altgeräte entstehen, vermieden werden. Selektive Sammlung beiträgt dazu, dass die Materialien und Komponenten, aus denen das Gerät hergestellt wurde, recycelt werden können. Der Haushalt kann einen wichtigen Beitrag zur Wiederverwendung und Verwertung (darunter Recycling) des abgenutzten Gerätes leisten. In diesem Stadium ist die Haltung zu gestalten, die zur Erhaltung der sauberen Umwelt – unserem gemeinsamen Gut - beiträgt. Haushalte gehören zu der Gruppe der größten Nutzer von Kleingeräten. Rationale Behandlung von Kleingeräten in diesem Stadium hat einen Einfluss auf Verwertung der sekundären Rohstoffen. Im Fall der falschen Behandlung sind die Sanktionen gemäß geltenden nationalen Rechtsvorschriften zu verhängen.

# NOTEBOOK ADAPTER



## **БЛОКИ ПИТАНИЯ ДЛЯ НОУТБУКОВ ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ**

### **I. ПОДКЛЮЧЕНИЕ БЛОКА ПИТАНИЯ**

1. Пожалуйста, ознакомьтесь с табличкой ноутбука соответствующее напряжение, чтобы убедиться, что адаптер питания будет соответствовать вашему ноутбуку.
2. Напряжению, указанному на заводской табличке блока питания должно соответствовать напряжению, указанному на заводской табличке ноутбука. Если напряжение значения совпадают, подключите адаптер переменного тока к ноутбуку.
3. Подключите кабель питания к адаптеру переменного тока и включите его в розетку.
4. На экране ноутбука появится сообщение о подключении ноутбука к адаптеру питания.

Важно: Вы должны убедиться, что разъем соответствует ноутбук. Подключение источника питания с другим выходным напряжением может повредить компьютер. MODECOM не несет никакой ответственности за повреждения портативного компьютера, вызванные подключением к плохому питанию.

### **II. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

- > НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ НЕ ОТКРЫВАТЬ КОРПУС БЛОКА ПИТАНИЯ !!!
- > Повреждение уплотнения блока питания приводит к потере гарантийных обязательств.
- > Блок питания не будет работать в среде с повышенной влажностью!
- > Не используйте блока питания не предназначен для подключения к другим устройствам, к тому, что

может привести к повреждению источника питания и может быть опасным.

-> Беречь от детей!

### **III. ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ В СЛУЧАЕ ПРОБЛЕМ**

Если блок питания не работает надлежащим образом, проверьте:

-> Кабель питания правильно подключен к адаптеру питания и включен выключатель на удлинителе?.

-> Если штепсель был правильно подключен к ноутбуку.

Если адаптер переменного тока все еще не работает, пожалуйста, обращайтесь к продавцу для ремонта или замены блока питания. Более подробную информацию можно найти на веб-сайте: [www.modecom.pl](http://www.modecom.pl)

Благодарим Вас за приобретение нашего продукта, поздравляем Вас вашим хорошим выбором! Лучшие решением в области энергетики!

# NOTEBOOK ADAPTER



## Utángyártott Notebook adapter leírás

### I. Az adapter csatlakoztatása

Kérjük ellenőrizze milyen névleges feszültségre van szüksége a gépének.

A feszültségnek meg kell egyeznie a az adapter adat-tábláján lévő számmal. Miután ellenőrizte, hogy megfelelő a feszültség, csatlakoztassa az adapter a laptopba. Helyezze a tápkábelt az adapterbe és a konnektorba.

A készülékének jeleznie kell, hogy csatlakoztatva lett a hálózathoz.

Fontos: Győződjön meg arról, hogy a csatlakozó megfelel e a notebookhoz, mivel a MODECOM semmilyen felelősséget nem vállal a károokra, különösen a helyrehozhatatlan károokra.

### II. Figyelem

- NE NYISSA FEL AZ ADAPERT SEMMILYEN FORMÁBAN!!!
- A tömitések elvesztése a garancia elvesztésével jár.
- Az adapter nem használható magas páratartalmú időben és helyiségben!
- Ne használja az adapter nem erre tervezett eszközökkel, mivel károsíthatja az adaptert és veszélyes lehet!
- Tartsa távol gyerektől!

### III. Hibaelhárítás

Ha az adapter nem mukodik rendesen kérem nézze át a következőket:

- A tápkábel megfelelő? A csatlakozó rendesen be van dugva az adapterbe és a konnektorba?
- A csatlakozó be van dugva a laptopba?

Ha az adapter még mindig nem működik rendesen forduljon a kereskedőhöz javításra vagy cserére. További információért kérem keresse fel weboldalunkat: [www.modecom.eu](http://www.modecom.eu)

Köszönjük és Gratulálunk hogy a mi termékünket választotta!



Ez az eszköz kiváló minőségű újrahasznosítható anyagokból és alkatrészekből készült. Ha az eszköz csomagolása, használati utasítása..stb. keresztbe áthúzott hulladéktárolóval van megjelölve, azt jelenti, hogy az Európai Parlament és a Tanács 2012/19/EU irányelve vonatkozik rájuk az elkülönített hulladékgyűjtés vonatkozásában. Ez a jelölés arról informál, hogy az elektromos és elektronikus berendezéseket nem szabad a többi háztartási hulladékkal együtt kidobni. A használatnak kötelessége a használt berendezést az elektromos és elektronikus hulladékgyűjtő pontokon leadnia. Azok, akik ilyen gyűjtőhelyeket működtetnek, mint például helyi gyűjtő pontok, boltok vagy kommuna egységek, lehetővé teszik, hogy a leselejtezni kívánt terméket kényelmesen le tudják adni a használók. A megfelelő hulladékkezelés lehetővé teszi az olyan következmények elkerülését, amik károsak az ember egészségére és a környezetre az eszközökből származó veszélyes anyagok, valamint ezek nem megfelelő tárolása és feldogozása miatt. A szelektív háztartási hulladékgyűjtés elősegíti az adott eszköz anyagainak és alkatrészeinek újrafelhasználását. A háztartások jelentős mértékben hozzájárulnak a kiselejtezett berendezések újrafelhasználásához és újrahasznosításához. Ezen a szinten lehet az alapokat kialakítani, amik a környezetet nagyban befolyásolják a közjó érdekében. A háztartások az egyik legnagyobb kis elektromos berendezés felhasználók. Ezen a szinten az ésszerű menedzsment nagyban segíti az újrahasznosítást. Nem megfelelő hulladékkezelés esetén, fix szankciókat lehet alkalmazni a nemzeti jogi előírások alapján.



# NOTEBOOK ADAPTER



## **Strujni punjač za prijenosnike** **Upute za instalaciju**

### **I. Priključivanje adaptera**

1. Molimo, iz pločice s podacima prijenosnog računala, pročitajte brojevnu vrijednost napona, da ste sigurni da punjač odgovara modelu vašeg prijenosnika.
2. Napon određen za priključak mora biti u skladu s naponom, koji je prikazan na pločici podataka prijenosnog računala. Nakon odabira određenog priključka, stavite ga u punjač, te priključite u prijenosno računalo.
3. Stavite mrežni kabel u napojnu jedinicu te ga priključite u zidnu utičnicu.
4. Na prijenosnom računalu mora se pojaviti poruka o priključenju u napojnu jedinicu.

Važno: Uvjerite se da je odabran priključak pravilan. Priključenje napojne jedinice s nepravilno odabranim naponom može trajno oštetiti vaše računalo. MODECOM ne preuzima odgovornosti za oštećenje prijenosnog računala, koje je uzrokovano nepravilnim odabirom napona.

### **II. UPOZORENJE:**

- POD NIKAKVIM UVJETOM NE OTVARAJTE KUĆIŠTA NAPOJNE JEDINICE !!!
- > Oštećenje brtve koja se nalazi na napojnoj jedinici, prouzrokovati će gubitak jamstva
- > Punjač ne može biti korišten u uvjetima povećane vlažnosti zraka!
- > Nemojte koristiti napojnu jedinicu drugačije nego je namijenjena, te priključivati neke druge uređaje, jer je

to ugroženo oštećenjem napojne jedinice i može biti opasno.

-> Držite podalje od djece

### **III. POSTUPAK U SLUČAJU POJAVE PROBLEMA:**

Ako punjač ne radi pravilno, molimo vas da provjerite:

-> Je li kabel za napajanje pravilno priključen u punjač, također je li uključen prekidač na produžnom kabelu

-> Je li priključak pravilno spojen na prijenosno računalo

Ako punjač još uvijek ne radi, svratite se prodavatelju za popravak uređaja ili njegovu zamijenu. Za više informacija posjetite stranicu [www.modecom.eu](http://www.modecom.eu).

Zahvaljujemo na kupnji našeg proizvoda i čestitamo na dobrom izboru. Najbolja rješenja u području napajanja!



Ovaj uređaj je dizajniran i izrađen od visoko kvalitetnih iskoristivih materijala i komponenti. Ako su uređaj, njegova ambalaža, korisnički priručnik, itd označeni prekrizanim košem, to znači da su predmet odvojenog skupljanje kućnog otpada u skladu s Direktivom 2012/19 / UE Europskoga parlamenta i Vijeća. Ova oznaka znači da se električna i elektronička oprema ne smije baciti zajedno s komunalnim otpadom nakon što je bila korištena. Korisnik je dužan donijeti iskorištenu opremu u centre za skupljanje električnog i elektronskog otpada. Ti centri prikupljanja, uključujući točke lokalnog prikupljanja, trgovina ili općinskih jedinica, će osigurati prikladan sustav koji omogućuje zbrinjavanje takve opreme. Odgovarajući centri pomažu gospodarenje otpadom u izbjegavanju posljedica koje su štetne za ljude i okoliš kao rezultat opasnih materijala koji se koriste u uređaju, kao i nepravilno skladištenje i prerade. Centri za gospodarenje otpadom recikliraju materijale i komponente od kojih je napravljen uređaj. Kućanstvo igra ključnu ulogu u doprinosu recikliranju i ponovnom korištenja otpada. To je faza u kojoj se oblikuju osnove koje u velikoj mjeri utječu na okoliš kao naše zajedničko dobro. Kućanstva su također jedan od najvećih korisnika malih električnih uređaja. Razumno upravljanje u ovoj fazi pomaže i potiče recikliranje. U slučaju nepravilnog upravljanja otpadom, moguće su kaznu u skladu s nacionalnim propisima.

# NOTEBOOK ADAPTER

SI

## **NAPAJALNIK ZA PRENOSNE RAČUNALNIKE NAVODILA ZA NAMESTITEV**

### **I. PRIKLJUČITEV NAPAJALNIKA**

- Na označni tablici prenosnega računalnika preverite napetost, da se bo napajalnik ujemal s prenosnim računalnikom.
- Napetost na označni tablici napajalnika se mora ujemati z napetostjo podano na označni tablici prenosnega računalnika. Ko preverite, da se napetosti ujemata, priključite napajalnik do prenosnega računalnika.
- Napajalni kabel vložite v napajalnik in ga nato vključite v vtičnico.
- Na prenosnem računalniku se pojavi sporočilo o priključitvi napajalnika.

Pomembno: Preverite, če se vtič napajalnika ujema z vhodom prenosnega računalnika. Priključitev napajalnika z napačno izhodno napetostjo lahko trajno poškoduje vaš računalnik. MODECOM ne prevzema odgovornosti za poškodbe prenosnega računalnika, ki so posledica priključitve neprimerne napajalnika.

### **II. OPOZORILA**

- > PREPOVEDANO JE ODPIRANJE OHIŠJA NAPAJALNIKA!
- > Poškodba plomb na napajalniku izniči garancijo.
- > Napajalnika ne uporabljajte v prostorih s povečano vlažnostjo!

- > Napajalnika ne uporabljajte v nasprotju z njegovim namenom in nanj ne priklaplajte drugih naprav, saj je to lahko nevarno in lahko poškoduje napajalnik.
- > Hranite izven dosega otrok!

### III. POSTOPEK V PRIMERU TEŽAV Z NAPAVALNIKOM

Če napajalnik ne deluje pravilno, preverite:

- > Če je napajalni kabel pravilno vključen v napajalnik in če je stikalo na električnem podaljšku vklopljeno.
- > Če je vtič pravilno vklopljen v prenosni računalnik.

V primeru, da napajalnik še vedno ne deluje, se obrnite na prodajalca za popravilo ali zamenjavo napajalnika. Več informacij najdete na spletni strani [www.modecom.pl](http://www.modecom.pl).

ZAHVALJUJEMO SE VAM ZA NAKUP NAŠEGA IZDELKA IN VAM OBENEM ČESTITAMO ZA DOBER IZBOR. NAJBOLJŠA REŠITEV NAPAVALNIKA NA TRGU!



Izdelek je narejen iz visokokakovostnih materialov in delov, ki se lahko reciklirajo in ponovno uporabijo. Če se na izdelku, njegovi embalaži ali v navodilih za uporabo nahaja simbol prečrtanega smetnjaka na kolesih, to pomeni, da je pri ravnanju s tem izdelkom treba upoštevati evropsko Direktivo 2012/19/EU. Ta simbol označuje prepoved odlaganja odpadne električne in elektronske opreme skupaj z običajnimi gospodinjskimi odpadki. Vaša dolžnost je, da izrabljeno električno in elektronsko opremo predate v odstranitev na posebna zbirna mesta za ločeno zbiranje odpadkov, tj. v zbirnih centrih izvajalcev lokalnih služb ali v trgovinah ob nakupu novega izdelka. Ustrezno odstranjevanje odpadne električne in elektronske opreme preprečuje negativne posledice onesnaževanja okolja in nastajanja nevarnosti za zdravje, do katere lahko pride zaradi morebitnih nevarnih snovi v odpadni opremi ali zaradi njenega nepravilnega shranjevanja ter predelave. Ločeno zbiranje odpadne opreme je hkrati tudi eden izmed načinov pridobivanja materialov in delov iz katerih so narejeni novi izdelki. Pri ponovni uporabi in predelavi odpadne opreme, tj. recikliranju, imajo zelo pomembno vlogo gospodarstva, ki lahko znatno prispevajo k ohranjanju čistega okolja. Glede na to, da so gospodarstva tudi eden izmed glavnih uporabnikov manjših električnih in elektronskih naprav, lahko s pravilnim ravnanjem z odpadno opremo v veliki meri vplivajo na pridobivanje sekundarnih surovin. Nepravilno odlaganje odpadne električne in elektronske opreme se lahko v skladu z nacionalnimi predpisi ustrezno kaznuje.

# NOTEBOOK ADAPTER

**FR**

## **CHARGEUR DEDIE AUX LAPTOPS NOTICE D'INSTALLATION**

### **I. CONNECTION**

1. Lisez sur le tableau nominal de notebook la valeur appropriée de tension afin de s'assurer que l'chargeur ira bien avec votre laptop
2. La tension mentionnée sur le tableau nominal de chargeur devra être conforme à la tension de tableau nominal de notebook. Après s'être assuré que les tensions sont conformes connectez le chargeur au laptop.
3. Mettre le câble chargeur dans le chargeur et connectez-le à la prise électrique
4. Le communiqué portant sur l'alimentation au chargeur devra apparaître sur l'ordinateur portable.

Important: Il faut s'assurer que le borne de chargeur est adapté au laptop. La connexion de chargeur à une autre tension de départ peut gravement endommagé l'ordinateur. MODECOM n'est pas responsable des dommages de notebook causés par une mauvaise connexion de chargeur.

### **II. AVERTISSEMENT**

- > IL NE FAUT JAMAIS OUVRIR LE BOITIER DE CHARGEUR!!!
- > L'endommagement des plombs se trouvant sur le chargeur entraînera la perte de garantie.
- > Le chargeur devra travailler dans les conditions augmentées de l'humidité!
- > Il est interdit d'utiliser le chargeur aux fins inappropriés et le connecter à autres dispositifs - cela peut entraîner les des dommages de chargeur et peut être dangereux !
- > Protéger les enfants!

### III. PROCEDURE EN CAS DE PROBLEMES

Si le chargeur ne fonctionne pas correctement, il faut vérifier:

-> si la câble alimenteux est correctement connecté au chargeur et si l'interrupteur sur le filet alimenteux est connecté.

-> si le borne a été correctement branché à l'ordinateur portable

Si le chargeur ne fonctionne toujours pas, prière de contacter le vendeur afin de réparer ou échanger votre engin. Plus d'informations accessibles sur la page web: [www.modecom.pl](http://www.modecom.pl)

EN VOUS REMERCIANT DE L'ACHAT DE NOTRE PRODUIT,  
NOUS VOUS FELICITONS DE L' AVOIR CHOISI !

LA MEILLEURE SOLUTION DANS LE DOMAINE D'ALI-  
MENTATION!



Cet appareil a été conçu et fabriqué avec des matériaux et composants de haute qualité pouvant être recyclés et réutilisés. La présence du symbole de poubelle sur roues barrée sur un produit, emballage, manuel etc. indique que ce dernier doit être collecté séparément, conformément à la Directive du Parlement européen et du Conseil 2012/19/UE. Un tel marquage indique que les équipements électriques et électroniques après leur période d'utilisation, ne doivent pas être traités comme des déchets ménagers. L'utilisateur est obligé de recycler le matériel utilisé en le rapportant jusqu'à un point de collecte des déchets électriques et électroniques. Les personnes menant les points de collecte, y compris les points de collecte locaux, magasins et unités municipales, constituent un système approprié permettant de retourner un tel équipement. L'élimination appropriée de l'équipement utilisé permet d'éviter les conséquences nocives sur la santé humaine et sur l'environnement naturel, résultant de la présence éventuelle de composants dangereux dans les équipements et d'un mauvais entreposage et traitement de ces équipements. La collecte séparée permet également de récupérer des matériaux et des composants dont ce dispositif a été fabriqué. Un ménage joue un rôle important en contribuant à la réutilisation et la récupération, y compris le recyclage d'un équipement utilisé, à ce stade on forme des attitudes qui visent le bien commun- un environnement naturel propre. Les ménages sont également l'un des plus grands utilisateurs de petits équipements et leur utilisation rationnelle, à ce stade, affecte la récupération des matières premières secondaires. L'élimination inadéquate de ce produit peut être soumise à des sanctions en vertu de la législation nationale.

# NOTEBOOK ADAPTER

**ES**

## **ADAPTADOR DEDICADO DE NOTEBOOK MANUAL**

### **I. CONEXIÓN DE ADAPTADOR**

Por favor verificar la tensión nominal en la placa de datos del ordenador.

El enchufe de voltaje debe ser idéntico al enchufe de la placa de datos de ordenador.

Luego de confirmar la conformidad de voltaje se puede enchufar el adaptador al laptop.

Introducir el cable de la fuente de alimentación al adaptador y conectarlo a la salida de la toma de corriente.

El ordenador debe mostrar la información que está conectado a la fuente de alimentación.

Importante: Asegurarse de que el enchufe seleccionado es correcto. Conectar el adaptador al voltaje inadecuado puede dañar tu ordenador de forma irrecuperable. MODECOM no toma la responsabilidad por daños hechos al ordenador por suministrar el voltaje inadecuado de la fuente de alimentación.

### **II. ATENCIÓN**

- NO ABRIR LA CUBIERTA DEL ADAPTADOR BAJO NINGUNAS CIRCUNSTANCIAS!!!
- En caso de daño al sello, la garantía será anulada e invalidada.
- El adaptador no puede ser utilizado en condiciones de alta humedad.
- No usar el adaptador para otras aplicaciones o dispositivos que los destinados ya que pueden causar daño al adaptador y pueden resultar peligrosos.
- Mantener fuera de alcance de los niños.

### III. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Si el adaptador no funciona correctamente por favor verificar:

- Si el cable de la fuente de alimentación está conectado correctamente a la fuente de alimentación y si la regleta de enchufes está encendida?
- Si el enchufe está conectado correctamente al ordenador?

Si el adaptador no funciona por favor contactarse con el vendedor para reparación o reemplazo del dispositivo. Para más información, accede la página: [www.modecom.eu](http://www.modecom.eu).

**GRACIAS POR COMPRAR NUESTRO PRODUCTO Y FELICITACIONES POR TU BUENA ELECCIÓN! LA MEJOR SOLUCIÓN EN FUENTES DE ALIMENTACIÓN!**



Este dispositivo ha sido diseñado y fabricado con materiales y componentes reutilizables de alta calidad. Si el dispositivo, su embalaje, instrucciones de uso, etc. están marcados con el contenedor de basura tachado, significa que están sujetos a la recogida de residuos selectiva de residuos domésticos de acuerdo con la Directiva 2012/19 / UE del Parlamento Europeo y del Consejo. Esta marca informa que los equipos eléctricos y electrónicos no se deben desechar junto con la basura doméstica después de que han sido utilizados. El usuario está obligado a llevar el equipo utilizado a un punto de recogida de residuos eléctricos y electrónicos. Los que dirigen estos puntos de recogida, incluyendo los puntos de recogida locales, tiendas o unidades de la comuna, proporcionan sistema cómodo que permite desechar ese equipo. Herramientas adecuadas de gestión de residuos ayudan prevenir las consecuencias que son perjudiciales para las personas y el medio ambiente que es resultado de los materiales peligrosos utilizados en el dispositivo, así como del almacenamiento y el procesamiento incorrecto. Colección de residuos domésticos separados ayuda en reciclaje de materiales y componentes de las cuales se hizo el dispositivo. Un hogar desempeña un papel crucial en la contribución a reciclar y reutilizar los desechos de equipos. Esta es la etapa en la que se conforman los conceptos básicos que influyen en gran medida el medio ambiente que es nuestro bien común. Los hogares son también uno de los mayores usuarios de aparatos eléctricos pequeños. En esta etapa la gestión razonable ayuda y favorece el reciclaje. En el caso del manejo inadecuado de los desechos, las sanciones fijas pueden ser impuestas de conformidad con las normas legales nacionales.



# NOTEBOOK ADAPTER

**PT**

## **FONTE DE ALIMENTAÇÃO DEDICADA PARA NOTEBOOK**

### **MANUAL**

#### **I. CONEXÃO DA FONTE DE ALIMENTAÇÃO**

1. Por favor, verifique a tensão nominal da placa do computador.
2. A tensão aplicada a fonte deve ser igual a da placa do computador. Após confirmar a tensão você pode conectar a fonte ao laptop.
3. Conecte o cabo de alimentação à fonte de alimentação e a conecte à tomada.
4. O computador deverá mostrar a informação de que está conectado à fonte de alimentação.

Importante: Certifique-se de que a fonte é compatível com seu laptop. Conectar a fonte usando uma tensão inapropriada pode causar danos irreversíveis ao computador. A MODECOM não se responsabiliza por eventuais danos ao computador causados pela conexão em tensão de alimentação inapropriada.

#### **II. ATENÇÃO**

- NÃO ABRA A FONTE DE ALIMENTAÇÃO EM QUALQUER CIRCUNSTÂNCIA!!!
- Danos ao selo resultarão em perda de garantia tornando-a nula e sem efeito.
- A fonte de alimentação não pode ser usada em condições de ambiente muito úmidos.
- Não utilize a fonte de alimentação para outras aplicações ou dispositivos que não o pretendido e ou adequado, isso poderá causar sérios danos à fonte.
- Mantenha fora do alcance de crianças.

### III. SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Caso a fonte de alimentação não funcionar corretamente, por favor, verifique:

- O cabo de alimentação está adequadamente conectado à tomada?
- O plugue está corretamente conectado ao computador?

Se a fonte de alimentação não estiver funcionando, por favor, entre em contato com o vendedor para reparo ou substituição do dispositivo. Para mais informações, acesse nossa página na internet: [www.modecom.eu](http://www.modecom.eu).

OBRIGADO POR ADQUIRIR NOSSOS PRODUTOS E PARABÉNS PELA ÓTIMA ESCOLHA! A MELHOR OPÇÃO EM ALIMENTAÇÃO!



Este dispositivo foi desenhado e fabricado com materiais e componentes reutilizáveis de alta qualidade. Se o dispositivo, a sua embalagem, instruções, etc. são marcados com o símbolo de contêiner de lixeira riscado estão sujeitos a coleta seletiva de lixo doméstico, de acordo com a Directiva 2012/19 / UE do Parlamento Europeu e do Conselho. Esta marca informa que o equipamento eléctrico e electrónico não deve ser descartado junto com o lixo doméstico depois de terem sido utilizados. O usuário é obrigado a carregar o equipamento usado para um ponto de recolha de resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos. Aqueles que dirigem esses pontos de coleta, incluindo pontos de recolha locais, lojas ou unidades comunais fornecem o sistema conveniente que permite descartar esse tipo de equipamento. Ferramentas de gestão adequados de resíduos ajudam em prevenir consequências que são prejudiciais para as pessoas e o meio ambiente que é o resultado de materiais perigosos utilizados no dispositivo, bem como armazenamento e processamento inadequado. A recolha selectiva de materiais ajuda em reciclagem de resíduos domésticos e componentes dos quais o dispositivo foi feita. A casa desempenha um papel crucial, contribuindo para reciclar e reutilizar os resíduos de equipamentos. Esta é a fase onde os conceitos básicos que influenciam em grande parte o ambiente é o nosso bem comum. As famílias também são um dos maiores usuários de pequenos electrodomésticos. Nesta etapa a gestão razoável ajuda e favorece a reciclagem. No caso de manuseio inadequado de resíduos, as penalidades fixas podem ser impostas de acordo com as leis nacionais.

# NOTEBOOK ADAPTER



## **Блоки живлення для ноутбуків ІНСТРУКЦІЯ ПО УСТАНОВЦІ**

### **I. ПІДКЛЮЧЕННЯ БЛОКА ЖИВЛЕННЯ**

1. Будь ласка, ознайомтеся з табличкою ноутбука «відповідна напруга» , щоб переконатися, що блок живлення буде відповідати вашому ноутбуку.
2. Напруга, вказана на табличці блоку живлення повинна відповідати напрузі , зазначеній на табличці ноутбука. Якщо напруги співпадають, підключіть адаптер змінного струму до ноутбука.
3. Підключіть кабель живлення до адаптера змінно-го струму та увімкніть його в розетку.
4. На екрані ноутбука з'явиться повідомлення про підключення ноутбука до адаптера живлення.

Важливо: Ви повинні переконатися, що роз'єм блока живлення відповідає роз'єму ноутбука. Підключення джерела живлення з іншою вихідною напругою може пошкодити комп'ютер. MODECOM не несе жодної відповідальності за пошкодження портативного комп'ютера, викликане підключенням з поганим живленням.

### **II . ПОПЕРЕДЖЕННЯ**

- > НІ В ЯКОМУ РАЗІ НЕ ВІДКРИВАТИ КОРПУС БЛОКА ЖИВЛЕННЯ !
- > Пошкодження ущільнення блоку живлення призводить до втрати гарантійних зобов'язань.
- > Блок живлення не буде працювати в середовищі з підвищеною вологістю!
- > Не використовуйте блок живлення з пристроями, які не призначені до використання безпосередньо

з цим блоком живлення, бо це може призвести до пошкодження джерела живлення і може бути небезпечним.

-> Беріть від дітей!

### **III . ПОРЯДОК ДІЙ У РАЗІ ВИНИКНЕННЯ ПРОБЛЕМ**

Якщо блок живлення не працює належним чином, перевірте:

-> Чи кабель живлення правильно підключений до адаптера живлення та чи увімкнений перемикач живлення на подовжувачі.

-> Чи штепсель був правильно підключений до ноутбука.

Якщо адаптер змінного струму все ще не працює, будь ласка, зверніться до продавця для ремонту або заміни блоку живлення. Більш детальну інформацію можна знайти на веб-сайті: [www.modecom.pl](http://www.modecom.pl)

Дякуємо Вам за придбання нашого продукту, та вітаємо з хорошим вибором! Найкраще рішення в галузі енергетики!...

# NOTEBOOK ADAPTER

**RO**

## INSTRUCȚIUNE DE INSTALARE

### I. CUPLARE ÎNCĂRCĂTOR

1. Citiți de pe plăcuța nominală a notebookului valoarea corespunzătoare a tensiunii.
2. Tensiunea indicată pe ștecher trebuie să fie corespunzătoare cu tensiunea de pe plăcuța nominală a notebookului. După ce ați selectat ștecherul corespunzător cuplați-L cu încărcătorul și laptopul.
3. Introduceți cablul de alimentare în încărcător și apoi cuplați-l la priză.
4. Pe laptop ar trebui să apară un comunicat care vă informează despre cuplarea acestuia cu încărcătorul.

Important: Trebuie să vă asigurați că ați selectat ștecherul corepunzător. În cazul în care cuplați încărcătorul cu tensiunea necorespunzătoare puteți avaria iremediabil laptopul. MODECOM nu este răspunzător pentru deteriorările notebookurile cauzate de setarea necorespunzătoare a tensiunii de alimentare.

### II. ATENȚIONĂRI

- ÎN NICIUN CAZ NU DESCHIDEȚI CARCASA ÎNCĂRCĂTORULUI !!!
- Deteriorarea plombelor de pe încărcător atrage pierderea garanției.
- Încărcătorul nu trebuie să fie utilizat în condiții de umiditate sporită a aerului!
- Nu folosiți încărcătorul în mod necorespunzător cu destinația acestuia și nu-l cuplați la alte aparate deoarece acest lucru poate fi periculos și poate provoca deteriorarea încărcătorului.

### III. PROCEDURA ÎN CAZ DE PROBLEME

În cazul în care încărcătorul nu funcționează corespunzător verificați:

- Dacă cablul de alimentare este introdus corespunzător în încărcător și dacă butonul de pornire de pe prelungitorul cu protecție este pornit.
- Dacă ați selectat ștecherul corespunzător.
- Dacă ștecherul a fost introdus corect în cablul încărcătorului.
- Dacă ștecherul a fost cuplat corespunzător la laptop.

În cazul în care încărcătorul nu funcționează în continuare vă rugăm să luați legătura cu vânzătorul pentru a repara sau înlocui încărcătorul. Mai multe informații puteți găsi pe pagina de internet: [www.modecom.pl](http://www.modecom.pl)

**VĂ MULȚUMIM CĂ AȚI CUMPĂRAT PRODUSUL NOSTRU,  
VĂ FELICITĂM PENTRU ALEGEREA FĂCUTĂ! CEA MAI  
BUNĂ SOLUȚIE ÎN DOMENIUL ALIMENTĂRII!**



Acest dispozitiv a fost proiectat și fabricat din materiale și componente de înaltă calitate, care sunt adecvate pentru re folosire. În cazul în care dispozitivul, ambalajul, manualul, etc au fost marcate cu un simbol ce reprezintă o pubeză cu roți barată cu o cruce, înseamnă că acesta este supus colectării selective în conformitate cu Directiva Parlamentului European și a Consiliului 2012/19/UE. Acest marcaj indică faptul că astfel de echipamente electrice și electronice nu pot fi aruncate ulterior utilizării împreună cu alte deșeuri din gospodărie. Utilizatorul este obligat să returneze echipamentul folosit la punctele de colectare a echipamentelor electrice folosite și a deșeurilor electronice. Punctele de colectare, inclusiv puncte locale de colectare, magazinele și unități le municipale, creează un sistem adecvat care permite returnarea echipamentului. Eliminarea corectă a echipamentului folosit ajută la eliminarea efectelor dăunătoare pentru sănătatea umană și pentru mediu ce rezultă din eventuala prezență a componentelor periculoase în echipamentele și din depozitarea și prelucrarea necorespunzătoare a acestor echipamente. Colectarea separată, ajută, de asemenea, la recuperarea materialelor și componentelor scoase din uz pentru producția dispozitivului în cauză. Gospodăriile joacă un rol important în a contribui la reutilizarea și recuperarea, inclusiv reciclarea echipamentelor scoase din uz, în această etapă se formează atitudini care influențează comportamentul binelui comun reprezentat de un mediu curat. Gospodăriile sunt, de asemenea, unul dintre cei mai mari utilizatori de echipamente mici, iar gestionarea rațională a acestuia în această etapă influențează recuperarea materiei prime secundare. Eliminarea necorespunzătoare a acestui produs poate face obiectul unor sancțiuni în temeiul legislației naționale.





**MODECOM**