



80-393 **GDAŃSK**
ul. Krynicka 1
tel.: 58 55 43 555
fax: 58 55 43 500

ODDZIAŁ:
02-784 **WARSZAWA**
ul. Janowskiego 9
tel.: 22 648 03 48..49
fax: 22 648 03 50

Instrukcja obsługi

PL

Instruction manual

EN



NISZCZARKI WALLNER
FX310G / FX418D
WALLNER SHREDDERS



NISZCZARKI WALLNER FX310G / FX418D

PARAMETRY TECHNICZNE

Model:	FX310G	FX418D
Rodzaj cięcia	ścinki	ścinki
Rozmiar ścinka (mm)	3x9	4x44
Poziom bezpieczeństwa DIN 32757	4	3
Szczelina wejściowa (mm)	225	225
Ilość niszczonych kartek 70g	10	18
Automatyczny on/off	+	+
Funkcja reverse	+	+
Niszczenie kart plastikowych	+	+
Niszczenie płyt CD	+	+
Niszczenie dyskietek	-	-
Pojemność kosza (l)	28	28
Wymiary (mm)	368x270x640	368x270x640
Napięcie (V)	230-240 V ~50 Hz	230-240 V ~50 Hz



UWAGA!

- Przeczytaj uważnie instrukcję zanim przystąpisz do pracy.
- Sprawdź czy napięcie prądu i częstotliwości podane na tabliczce znamionowej, znajdującej się na spodzie urządzenia są takie jak w twoim gniazdku.
- Nie używaj urządzenia jeżeli kosz nie jest zainstalowany
- Nie używaj urządzenia jeżeli kosz jest pełny.
- Wyłącz wtyczkę z gniazdka:
 - a) zanim opróżnisz kosz,
 - b) przed naprawą lub konserwacją,
 - c) przed otworzeniem urządzenia w przypadku naprawy.
- Zwróć uwagę na płytkę z ostrzeżeniem, umieszczoną na gorze maszyny w celu uniknięcia wciągnięcia biżuterii, krawatu, palców.
- Urządzenie nie może być obsługiwane przez dzieci.

UWAGI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA



Urządzenie nie może być użytkowane przez więcej niż jedną osobę w tym samym czasie.



Podczas niszczenia dokumentów, nie można przeprowadzać innych czynności związanych z obsługą urządzenia (np. czyszczenia itp.)



Nie dopuszczać dzieci w pobliżu urządzenia. Urządzenie zostało zaprojektowane pod potrzeby dorosłych i przystosowane do bezpiecznego użytkowania i obsługi tylko przez dorosłych.



Naprawy muszą być dokonywane przez wykwalifikowany serwis.



Należy trzymać luźne przedmioty (np. krawaty, biżuterię, włosy) z dala od szczeliny wejściowej niszczarki. Nie zastosowanie się do tego zalecenia może spowodować obrażenia!



Nie należy wkładać palców do szczeliny wejściowej niszczarki.



W przypadku niebezpieczeństwa należy bezzwłocznie wyłączyć urządzenie.



Należy zawsze wyłączyć wtyczkę z gniazda przed otwarciem maszyny.



Niszczarka dokumentów jest przeznaczona do niszczenia papierów, kart kredytowych i płyt CD. Niszczenie innych materiałów może spowodować obrażenia bądź uszkodzenie urządzenia.



W przypadku, gdy urządzenie posiada wtyczkę z uziemieniem, musi być podłączone do gniazdka z uziemieniem!



Niszczarka przeznaczona do użytku w pomieszczeniach.

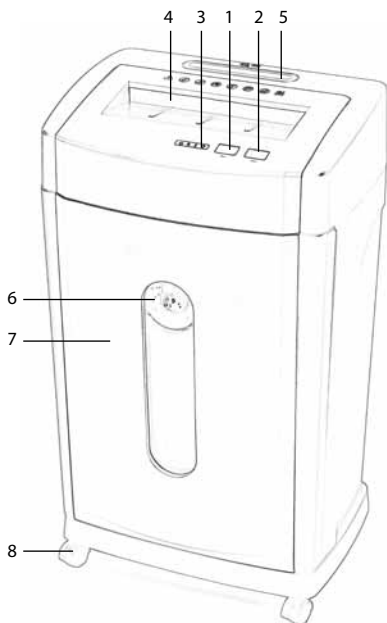


Nie należy używać do konserwacji niszczarki żadnych substancji w aerosolu.



Nie należy wkładać spinaczy do szczeliny wejściowej. Niszczenie spinaczy może spowodować uszkodzenie urządzenia.

BUDOWA NISZCZARKI



1. REV – funkcja reverse
2. FWD - włączenie
3. Diody:
POWER
Przeciążenie urządzenia
Przegrzanie urządzenia
Przepełnienie kosza
4. Szczelina wejściowa (papier)
5. Szczelina wejściowa (płyty CD/karty plastikowe)
6. Przezroczyste okno
7. Pojemnik na ścinki
8. Kółka

MONTAŻ

- rozpakować niszczarkę
- ustawić na płaskiej powierzchni
- podłączyć maszynę do gniazda
- gniazdo powinno znajdować się w pobliżu niszczarki i powinno być łatwo dostępne

OBŚLUGA URZĄDZENIA

NISZCZENIE PAPIERU

1. Sprawdź czy napięcie prądu i częstotliwości podane na tabliczce znamionowej, znajdującej się na spodzie urządzenia są takie jak w twoim gniazdku. Podłącz niszczarkę do gniazodka i włącz niszczarkę, zapali się dioda Power. Niszczarka wyposażona jest w system oszczędzania energii. Po 5 sek. bezczynności urządzenie przechodzi w stan uśpienia, w którym pobiera ilość energii zbliżoną do zera - gaśnie dioda POWER. Włożenie kartki w szczelinę wejściową powoduje przejście niszczarki do stanu czuwania - zapala się lampka POWER.

2. Włóż papier do odpowiedniej szczeliny wejściowej niszczarki. Urządzenie uruchamia się automatycznie i zaczyna niszczenie. Po zakończonej pracy wyłącza się automatycznie.
3. W celu zatrzymania pracy niszczarki włącz funkcję Reverse. Urządzenie automatycznie wycofa włożony papier.



UWAGA!

Zabrania się wkładać większej ilości kartek niż maksymalna, podana przez producenta. W przypadku przepełnienia urządzenia, postępować zgodnie z informacjami podanymi w „zacięcie papieru”.

NISZCZENIE KART PŁASTIKOWYCH / PŁYT CD

1. Podłącz niszczarkę do gniazdka.
2. Włóż kartę plastikową / płytę CD do właściwej szczeliny wejściowej niszczarki.



UWAGA!

Zabrania się wkładać jednorazowo więcej niż jedną kartę kredytową/ płytę CD. Zabrania się niszczenia papieru i kart kredytowych/płyt CD jednocześnie.

OCHRONA SILNIKA

Urządzenie wyposażone jest w mechanizm zabezpieczający przed przesileniem silnika. Nieprzerwany czas pracy nie może przekraczać 8 min. Po tym czasie niszczarka musi odpocząć (wystudzić się) minimum 50 min. przed ponownym przystąpieniem do pracy. Po wystudzeniu niszczarka jest ponownie gotowa do pracy. Nie należy jednak dopuszczać do zadziałania bezpiecznika termicznego - taki sposób użytkowania niszczarki jest niewłaściwy i świadczy o przeciążeniu pracą urządzenia.

KONSERWACJA

Aby zapewnić sprawne działanie niszczarki, należy okresowo smarować system tnący. Zaniechanie tej czynności może spowodować zmniejszenie wydajności pracy, zwiększenie poziomu hałasu, częste zapychanie niszczarki bądź uszkodzenie całego urządzenia. Noże tnące należy smarować po każdym piątym opróżnieniu kosza bądź w przypadku zwiększenia poziomu hałasu lub zmniejszenia wydajności cięcia.

SPOSÓB KONSERWACJI:

Obficie zlać wałki olejem przez szczelinę wejściową, przycisnąć przycisk „I” i uruchomić urządzenie na 3 sek. (poprzez wsunięcie arkusza papieru przed czujnik), następnie włączyć przycisk Reverse i uruchomić maszynę na 3 sek. Zmieniać funkcje „do przodu” i „do tyłu” przynajmniej trzy razy.



UWAGA!

Do konserwacji najlepiej używać typowy olej maszynowy - również dostępny u Twojego sprzedawcy.

PODSTAWOWE ZASADY UŻYTKOWANIA

Cięcie maksymalnych jednorazowych ilości kartek dopuszczalnych dla danego modelu nie jest właściwym sposobem używania niszczarek. Eksploatacja każdego urządzenia z maksymalnymi dopuszczalnymi wartościami obciążeń prowadzi do zmniejszenia jego żywotności. Dlatego też w celu zachowania trwałej i bezawaryjnej pracy niszczarek zaleca się stosować wkłady nie przekraczające 70% maksymalnej jednorazowej ilości kartek dla danego modelu. Ilość maksymalną należy stosować wyłącznie sporadycznie.

Zabrania się wkładać do niszczarek większych ilości kartek niż maksymalna. Może to spowodować zablokowanie urządzenia i prowadzi do dużych przeciążeń układów mechanicznych znacznie zmniejszających trwałość niszczarki, a nawet prowadzących do jej uszkodzenia. Nie należy ciąć miękkich obiektów takich jak np.: folia, tekstylia, ręczniki papierowe i papier toaletowy. Również papier z taśmą samoprzylepną nie powinien być wkładany do niszczarki. Materiały te owijają się i zakleszczają noże.

INSTRUKCJA BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA

WAŻNE ZALECENIA / OSTRZEŻENIA

Aby zapewnić bezpieczeństwo użytkowania należy zachować środki ostrożności przy instalacji i obsłudze urządzenia.

OGÓLNE

- Należy trzymać ręce, długie włosy, luźne ubrania i przedmioty typu łańcuszki czy krawaty, z dala od urządzenia w celu uniknięcia wciągnięcia w.w przedmiotów.
- Niestabilna powierzchnia może spowodować, że urządzenie może spaść powodując poważne uszkodzenia ciała.
- Należy unikać szybkiego zatrzymywania, używania dodatkowej siły i nierówności w podłodze gdy urządzenie jest przesuwane na wózku, na kółkach lub na stoliku.
- Nie należy usuwać zabezpieczeń mechanicznych i elektrycznych, takich jak zamki, osłony i inne zabezpieczenia. Nie wolno wkładać przedmiotów nie przeznaczonych do urządzenia oraz należy unikać kontaktu z płynami (cieczami).

ELEKTRYCZNE

- Urządzenie powinno być podłączone do sieci elektrycznej tylko w taki sposób, jaki przedstawia instrukcja.
- Gniazdo musi być ulokowane w pobliżu i musi być do niego łatwy dostęp. Podczas przemieszczania urządzenia należy odłączyć go od sieci i trzymać kabel przy urządzeniu.
- Wyłączenie urządzenia następuje po wyjęciu wtyczki sznura zasilającego z gniazdka sieciowego, które powinno być zlokalizowane blisko urządzenia i być łatwo dostępne.
- Nie wolno korzystać z urządzenia, gdy uszkodzony jest kabel doprowadzający prąd lub wtyczka jest uszkodzona, oraz gdy pojawią się symptomy uszkodzenia urządzenia. Należy skontaktować się ze sprzedawcą w celu uzyskania pomocy.
- W przypadku, gdy urządzenie posiada wtyczkę z uziemieniem, musi być podłączone do gniazdka z uziemieniem!

SERWISOWE

Należy wykonywać tylko rutynowe procedury zgodne z zawartymi instrukcjami. Nie należy samodzielnie naprawiać ani serwisować urządzenia. Należy odłączyć urządzenie od sieci i skontaktować się ze sprzedawcą gdy zaistnieje jedna lub więcej z niżej wymienionych usterek:

- do urządzenia dostał się płyn/ciecz,
- urządzenie działa wadliwie w wyniku nieprawidłowego użytkowania,
- urządzenie nie działa zgodnie z opisem w instrukcji.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

problem	kontrola	rozwiązanie
urządzenie nie działa	wtyczka nie jest dokładnie podłączona do gniazda	podłącz dokładnie wtyczkę do gniazda
	przełącznik nie jest ustawiony w pozycji „I”	ustaw przełącznik na pozycję „I”
	przełącznik jest w pozycji „I” ale nie pali się kontrolka	sprawdź czy kosz jest dobrze ustawiony
	kosz jest ustawiony na stojaku ale kontrolka nie świeci się	wyjmij raz jeszcze kosz i sprawdź podłączenie do gniazda
	niszczarka nie działa po włożeniu papieru	papier powinien być wkładany centralnie aby uaktywnić czujnik
	w przypadku gdy wykonano powyższe działania a urządzenie nie działa	należy skontaktować się z najbliższym serwisem
urządzenie nie działa po dłuższym użytkowaniu	kontrolka świeci się	należy wyłączyć niszczarkę z zasilania i pozwolić ostygnąć silnikowi do temperatury pokojowej
urządzenie wstrzymało pracę podczas niszczenia dokumentów	jeśli urządzenie pracowało bez przerwy przez dłuższy czas	należy wyłączyć niszczarkę z zasilania i pozwolić ostygnąć silnikowi do temperatury pokojowej
zwiększenie poziomu hałasu	jeśli noże tnące urządzenia nie były okresowo smarowane/oliwione to zwiększa się poziom hałasu podczas niszczenia dokumentów	wykonaj wtedy konserwację urządzenia opisaną w instrukcji
zacięty papier	- włożono zbyt dużo arkuszy papieru jednorazowo - papier nie był włożony prawidłowo do szczeliny niszczarki	włączyć przycisk „Rev” i spróbować samodzielnie usunąć zaklinowany papier, następnie włączyć „I” aby spróbować raz jeszcze zniszczyć dokumenty. Jeśli nastąpiło poważne zacięcie papieru zwrócić się do sprzedawcy

USTERKI

W przypadku wystąpienia usterki, urządzenie wraz z kartą gwarancyjną i opisem uszkodzenia należy przekazać sprzedawcy lub do najbliższego autoryzowanego serwisu.

Urządzenie może być przekazane do naprawy dalej, dlatego też użytkownik powinien zachować oryginalne i kompletne opakowanie.

W przypadku przekazania urządzenia do naprawy w nieoryginalnym lub niekompletnym opakowaniu ryzyko uszkodzenia urządzenia podczas transportu ponosi nabywca. Dlatego też w przypadku braku oryginalnego opakowania w interesie nabywcy leży wykonanie jak najlepszego opakowania zastępczego.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE OCHRONY ŚRODOWISKA



Od czasu wprowadzenia europejskiej dyrektywy 2002/96/EU do prawa narodowego obowiązują następujące ustalenia: Urządzeń elektrycznych i elektronicznych nie należy wyrzucać wraz z innymi odpadami domowymi.

Użytkownik zobowiązany jest, zepsute lub niepotrzebne już urządzenia elektryczne i elektroniczne odnieść do specjalnego punktu, wyrzucić do specjalnego kontenera lub ewentualnie odnieść urządzenie do sprzedawcy. Szczegółowe kwestie regulują przepisy prawne danego kraju. Informuje o tym symbol przekreślonego kosza na śmieci umieszczony na opakowaniu produktu lub w instrukcji. Segregując śmieci przeznaczone do recyklingu pomagasz chronić środowisko naturalne.



WALLNER FX310G / FX418D SHREDDER

TECHNICAL DATA

Model:	FX310G	FX418D
Shred type	shred	shred
Shred size (mm)	3x9	4x44
Security level DIN 32757	4	3
Entry Width (mm)	225	225
Shred Capacity 70g	10	18
Automatic on/off	+	+
Reverse function	+	+
Accepts credit cards	+	+
Accepts CDs	+	+
Accepts Floppy Discs	-	-
Basket Volume (l)	28	28
Machine Size (mm)	368x270x640	368x270x640
Power (V)	230-240 V ~50 Hz	230-240 V ~50 Hz

NOTE!

- read the manual carefully before starting to work
- check whether the voltage and frequency given in the table at the bottom of the equipment are the same as in your socket
- do not use the machine if the waste basket is not installed
- do not use the machine if the waste basket is full
- pull the plug from the socket:
 - a) before emptying the waste basket
 - b) before any servicing or preservation actions are taken
 - c) before opening the equipment in case of repair
- take note of the warning plate on the top of the machine to avoid serious injury when your jewellery, tie or hand are too close to the machine
- the machine may not be operated by children

IMPORTANT SAFETY NOTES



The machine can not be operated by more than one person at any given time! The machine was designed for safe operation by „one person only“.



During the shredding process no other work may be performed on the machine (for example cleaning, etc).



Keep children away from the machine. This machine's design and safety concept are based on adult dimensions to ensure that it can be operated safely by adults only.



Repairs must be executed by a qualified service personnel.



Keep all loose articles of clothing, ties, jewelry, long hair or other loose objects away from opening, injury may result!



Never insert fingers into opening. Serious injury may result!



In case of danger unplug the machine.



Always unplug the machine from the main power supply before opening the machine.



This machine shreds only paper, plastic cards, CDs. The shredding of any other materials may result with serious damages.



When the machine is equipped with a plug with grounding, then it has to be connected to a socket with grounding!



Shredder is to be used indoor.

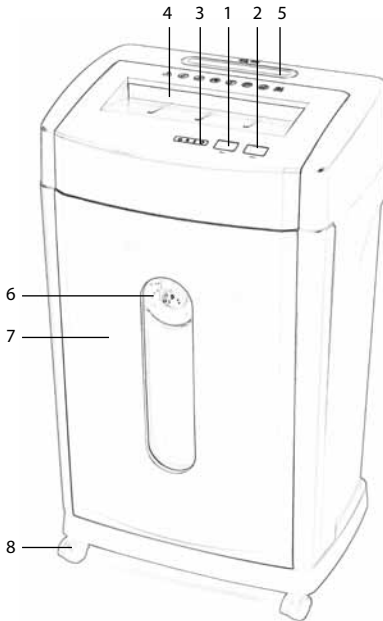


Do not use canned air on shredder. Never use aerosol, petroleum based or other flammable products on or near shredder.



Do not insert staples into opening. Shredding staples may result with serious damages.

PARTS AND FUNCTIONS (Pic. 1)



1. REV – Reverse button
2. FWD – forward shredding
3. Indicators:
 - POWER
 - Overloading
 - Overheating
 - Full bin
4. Paper entry
5. CD / credit card entry
6. Transparent window
7. Wastebasket
8. Casters

INSTALLATION:

- Unpack and set machine upright.
- Put the machine on a horizontal surface.
- Plug in the machine.
- The socket-outlet should be installed near the equipment and shall be easily accessible

OPERATION

FEEDING THE PAPER

1. Please check the voltage of your shredders carefully before using and then plug in and press the switch, the power light is now on. The shredder is equipped with Energy Saving system. After 5 seconds of iddle state the machine goes in "sleep mode", it takes low power (almost "0") - the POWER signal turns off. When you insert the paper sheet into entry gap the shredder goes in "stand-by" mode - the POWER signal ligths up.
2. Feed the paper into the proper entry and the machine will start automatically. When the shredding will be over it will stop automatically.
3. If you want to stop shredding the paper, please set it to Reverse. The machine will reverse automatically and turn back the papers.

⚠ CAUTION:

It is forbidden to place more sheets of paper than the maximum amount indicated by the producer.

If the machine will be overloaded, then please proceed according to the information given in the "paper jam" section.

FEEDING CREDIT CARDS/CDS

1. Plug in the machine.
2. Feed the credit card/ CD into the proper entry and the machine will start automatically

⚠ CAUTION:

Never attempt to shred more than one credit card/CD at a time or the shredder will jam. Never attempt to shred BOTH paper and credit cards/CDS at the same time. Doing so will damage the shredder.

MOTOR PROTECTION

The shredder is equipped with a motor overload device.

After 8 minutes of continuous work allow the unit to cool for 50 minutes before restarting.

After cooling down, the shredder is ready to re-start to work. It is crucial to avoid the situation when the thermal fuse will work - this type of usage of the shredder is not proper and implies machine's overwork.

CUTTER OILING INSTRUCTIONS

To ensure proper operation and function, periodic oiling of the cutting system is required. Failure to oil your cutting system could result in reduced sheet capacity performance, excess noise, paper jams and possibly machine failure. Oil your cutters every 5th or 6th time you empty the basket, if excess squeaking and rubbing noise is coming from the machine or if the shredders sheet capacity has diminished. Squeeze the lubricant across the full width of the cutters. Press the "I" button, insert paper into sensor to activate the cutting system forward for 3 seconds. Then press „REV“ to make shredder reverse for 3 seconds. Alternate between forward and reverse at least three times or until all paper clears the cutters.

⚠ CAUTION:

Never use flammable synthetic oil, petroleum based or aerosol lubricants to oil your cutting system. Use only a vegetable oil based lubricant in a non-aerosol container with extension nozzle.

BASIC EXPLOITATION RULES

It is not advised to cut as many sheets as indicated as the maximum capacity of the shredder. By exploiting the machine at it's top capacity we significantly reduce it's vitality. Therefore, to maintain a durable and faultless work of the shredder, it is advised to place no more than 70% of the maximum amount of sheets to be shred at one time indicated for each model by the producer. The maximum amount of sheet should be used only occasionally.

It is forbidden to shred more sheets than the maximum amount of sheets to be shred at one time indicated by the producer. It may cause the blockade of the machine and massive engine overloading, which will diminish shredder's durability or even damage it. Also you should not shred soft objects such as foil, paper towels, toilet paper or fabrics. Nor paper with self-adhesive tape should be placed into the shredder. Those materials wrap around and jam the knives.

IMPORTANT RECOMMENDATIONS / WARNINGS

For your own safety please maintain particular care while installing and using the machine.

GENERAL

- Keep hands, long hair, loose articles of clothing, jewellery and ties away from device to avoid serious injury.
- Unstable surfaces may cause the fall of the device, which can result in body injuries.
- Please avoid fast stopping, use of additional force or surface unevenness while transporting the device on trolley, casters or table.
- Do not remove mechanical and electrical securities such as locks, covers or others. It is forbidden to use objects not dedicated to do so or liquids.

ELECTRICAL

- The machine should be plugged to the electric circuit only as presented in the manual.
- The socket must be in close vicinity with easy access to the device. While moving the machine, pull the plug from the socket.
- To turn off the appliance unplug it from the socket. Socket should be in close vicinity with easy access to device.
- Do not use the machine when the wire or plug are damaged or after noticing symptoms of machine's damage. Please contact seller to obtain help.
- When the device is equipped with a plug with grounding, then it has to be connected to a socket with grounding!

SERVICE

Proceed only with routine actions according to the manual. Do not repair or service machines on your own. Unplug the machine from the circuit and contact seller when one or more of the following faults occur:

- liquid gets into the machine
- machine malfunctions as a result of improper use
- machine does not work accordingly to the manual

PROBLEM SOLVING

problems	checklists	solutions
No operation	The power plug is properly inserted to main supply?	Fully put the power plug to the outlet.
	Switch is set at „I” position?	Set switch to „I” position for operation.
	Switch at „I” position' but power light off?	Check if the basket is out of stand. Put basket back to stand.
	Basket at stand but power light off?	Take the basket out, check the plug and put it back to place.
	No operation while inserting paper?	Paper should be inserted to trigger the sensor at center.
	Checked above, but still no operation and no power light?	Send back to your local service for repair.
No operation after long time operation	Power lamp is on?	Unplug the machine from main supply. Allow to cool down to room temperature and resuming operation.
Stop at shredding	Machine was continuously shredding for a longer time?	Unplug the machine from main supply. Allow to cool down to room temperature and resuming operation.
Excess squeaking and rubbing noise	Without oiling to the cutting system periodically, - squeaking and rubbing noise at shredding may appear.	Perform the cutter oiling instruction to lubricate the cutting system.
Paper jam	- Exceeding the shredding capacity - The paper is not fed squarely into the feed opening.	Set switch to „Rev” for reverse running and to free excess paper. Then set to „I” for cutting the remainder of paper left in the cutting system. If serious jam occurred, send back to local service for repair.

MALFUNCTION / MAINTENANCE

If any faults should appear, please pass the machine along with the warranty card to the seller or closest authorised dealer. The machine might be passed further, thus the user should maintain the original and complete packaging. In cases when the machine is passed for repair in a not original or incomplete package, the risks of further damages that might arise in transportation are on the user's side. Thus, in such a case, it is in the user's best interest to make the best possible replacement packaging.

NOTE ON ENVIRONMENTAL PROTECTION



After the implementation of the European Directive 2002/96/EU in the national legal system, the following applies: Electrical and electronic devices may not be disposed of with domestic waste.

Consumers are obliged by law to return electrical and electronic devices at the end of their service lives to the public collecting points set up for this purpose or point of sale. Details to this are defined by the national law of the respective country. This symbol on the product, the instruction manual or the package indicates that a product is subject to these regulations. By recycling, reusing the materials or other forms of utilising old devices, you are making an important contribution to protecting our environment.

