

Lenco

USER'S MANUAL

Lenco CR-07

Clock radio with PLL FM and LED display



For more information : www.lenco.com

Read this instruction manual carefully before operating the appliance and save it for future reference.

Lenco

GBREUKERSHANDLEIDING

Lenco CR-07

Wekkeradio met PLL FM en LED-scherm



Voor meer informatie: www.lenco.com

Lees voordat u het apparaat in gebruik neemt de gebruikersaanwijzing zorgvuldig door en bewaar hem om hem later te kunne raadplegen.

Specificaties

Frequentiebereik: FM 87,5-108 MHz
Voedingbron: AC 230V - 50 Hz, 3W
DC 2 x AAA-batterijen (Voor backup)
Uitgangsvermogen: 300 mW

- Garantie**
Lenco biedt service en garantie aan overeenkomstig met de Europese wetgeving. Dit houdt in dat u, in het geval van reparaties (zowel tijdens als na de garantperiodes), uw lokale handelaar moet contacteren. Belangrijke opmerking: Het is niet mogelijk om producten die gerepareerd moeten worden direct naar Lenco te sturen.

Belangrijke opmerking: De garantie verloopt als een officieel servicecenter het apparaat op wat voor manier dan ook heeft geopend, of er toegang toe heeft gekregen.

Het apparaat is niet geschikt voor professioneel gebruik. In het geval van professioneel gebruik worden alle garantiesverplichtingen van de fabrikant nietig verklaard.

- Declamer**
Er worden regelmatig updates in de firmware en/of hardwarecomponenten gemaakt. Daardoor kunnen verschillen van de instructie, de specificaties en afbeeldingen in deze documentatie enigzins verschillen van uw eigen situatie. Alle onderwerpen die staan beschreven in deze handleiding zijn bedoeld als illustratie en zijn niet van toepassing op specifieke situaties. Aan de beschrijving in dit document kunnen geen rechten worden ontleend.

- Alleen van het oude apparaat**
Dit symbool geeft aan dat het betreffende elektrische product of de batterij niet moet worden verwijderd als algemeen huishoudelijk afval in Europa. Zorg voor een juiste afvalverwerking door het product en de batterij in overeenstemming met alle van toepassing zijnde lokale wetten voor het verwijderen van elektrische apparatuur of batterijen te verwijderen. Als u dit doet, helpt u de natuurlijke hulpbronnen te behouden en de standaard van milieubescherming te verbeteren bij de behandeling en verwijdering van elektrische afval (Afdelkende Elektrische en Elektronische Apparatuur).



4. CE Marking
Lenco Benelux B.V., Thermiekstraat 1a, 6361 HB Nuth, Nederland, verklaart hierbij dat dit product voldoet aan de vereisten van de essentiële EU-richtlijnen. De conformiteitsverklaring kan worden opgevraagd via techinfo@commaxgroup.com

5. Service
Voor meer informatie en helpdesk ondersteuning, zie www.lenco.com. Lenco Benelux B.V., Thermiekstraat 1a, 6361 HB, Nederland.

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

Lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch des Geräts sorgfältig durch und bewahren Sie diese für ein zukünftiges Nachschlagen gut auf.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch des Geräts sorgfältig durch und bewahren Sie diese für ein zukünftiges Nachschlagen gut auf.

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

Lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch des Geräts sorgfältig durch und bewahren Sie diese für ein zukünftiges Nachschlagen gut auf.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch des Geräts sorgfältig durch und bewahren Sie diese für ein zukünftiges Nachschlagen gut auf.

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

Lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch des Geräts sorgfältig durch und bewahren Sie diese für ein zukünftiges Nachschlagen gut auf.

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

Lenco CR-07

Radiowecker mit PLL UKW und LED-Display

BEDIENUNGSANLEITUNG

- Devices with class 2 construction do not require a earthed connection.
- Always hold the plug when pulling it out of the main supply socket. Do not pull the power cord. This can cause a short circuit.
- Do not use a damaged power cord or plug or a loose outlet. Doing so may result in fire or electric shock.

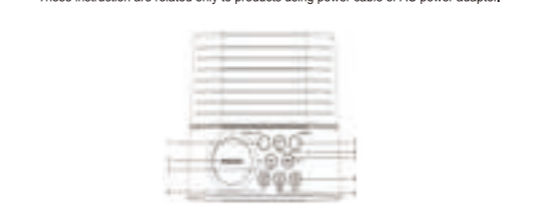
28. If the product contains or is delivered with a remote control containing coin / cell batteries:
 - Warning:
 - "Do not ingest battery, Chemical Burn Hazard" or equivalent wording.
 - [The remote control supplied with this product contains a coin / button cell battery is swallowed, it can cause severe internal burns in just 2 hours and can lead to death.
 - Keep pen and used batteries away from children.
 - If the battery compartment does not close securely, stop using the product and keep it away from children.
 - If you think batteries might have been swallowed or placed inside any part of the body, seek immediate medical attention.

29. Caution about the use of Batteries:
 - Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type.
 - Battery cannot be subjected to high or low extreme temperatures, low air pressure at high altitude during use, storage or transportation.
 - Replacement of a battery with an incorrect type can result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas.
 - Disposal of a battery into the fire or a hot oven, or mechanically crushing or cutting of a battery, can result in an explosion.
 - Leaving a battery in an extremely high temperature surrounding environment that can result in an explosion or that leakage of flammable liquid or gas.
 - A battery subjected to extremely low air pressure that may result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas.
 - Attention should be drawn to the environmental aspects of battery disposal.

INSTALLATION

- Unpack all parts and remove protective material.
- Do not connect the unit to the mains before checking the mains voltage and before all other connections have been made.

*Those instruction are related only to products using power cable or AC power adaptor.



- | | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| 1. Preset Memory Selection | 6. Sleep Button |
| 2. Snooze Button | 7. Tuning + Button/Minute Button |
| 3. Tuning – Button/Hour Button | 8. Volume Increase/Alarm 2 Set |
| 4. Time Set | 9. Volume Decrease/Alarm 1 Set |
| 5. On /Off/Alarm Off Button | |

Radio

1. Press the "ON/OFF" button to turn the clock radio on or off.
2. Adjust the "TUNING+" or "TUNING-" to select the desired station.
3. Press the "VOLUME+" or "VOLUME-" button to adjust the volume.

4. Press and hold the "PREM+" button until the preset memory display, for example "P01", is blinking. Then you can select the desired preset memory by "VOLUME+" or "VOLUME-" button and press "PREM+" button again to store the desired station.
5. Now you can recall the preset station by pressing the "PREM+" button to select the preset memory.

Setting the Alarm

1. You must switch off the radio before you set the alarm time.
2. Press and hold the "AL1" button until the Hour display begins to blink.
3. You can set the alarm time: Press the "Hour" to adjust the hour and press "Minute" button to adjust the Minute.
4. Press the "AL1" button now to store the alarm time.

5. Now you can enable the alarm and select to wake up by radio or buzzer by pressing "AL1" in toggle.
6. The LED with music note logo and bell logo stands for waking up by radio or by buzzer respectively.

Both LEDs with music note logo and bell logo are off representing to disable the alarm.

Cancelling the Daily Alarm

Press the "ON/OFF" button to stop the alarm. The alarm will operate 24 hours later as per alarm time set.

Disabling the Alarm

Press the "AL1" or "AL2" button in toggle until both LEDs with music note logo and bell logo are switched off, the alarm is disabled now.

Setting the Clock

1. You must switch off the radio before you set the clock time.
2. Press and hold the "TIME" button until the display begins to blink, then release the button.
3. Press the "HOUR" and "MIN" button to adjust the hour and minute.
4. Press the "TIME" button to save time.

Setting the Sleep Time

1. Press the "SLEEP" button repeatedly to set the sleep time (90, 80, 70, 60, 50, 40, 30, 20, 10 min or OFF). When the timer is up, the radio will be switched off automatically.

Snooze

To use the snooze, press the "SNOOZE" button when the alarm is sounding. The alarm will stop temporarily, but will resume sounding after 9 minutes.

Battery Back Up

Battery back up function will operate when AC power is suspended. This back up function is only maintain the clock running in memory but cannot light up the LED display normally. You can press any buttons to make the LED light on for checking current time. Please note the time accuracy for this DC back up function depends on the battery life time and capacity left.

Specifications

Frequency Range: FM 87.5-108 MHz
Power Source: AC 230V - 50 Hz, 3W
DC 2 x AAA batteries (For backup)
Power Output: 300 mW

1. Garantie

Lenco offers service and warranty in accordance to European law, which means that in case of repairs (both during and after the warranty period) you should contact your local dealer.

Important note: It is not possible to send products that need repairs to Lenco directly.

Important note: If this unit is opened or accessed by a non-official service center in any way, the warranty expires.

This device is not suitable for professional use. In case of professional use, all warranty obligations of the manufacturer will be voided.

2. Declamer

Updates to Firmware and/or hardware components are made regularly. Therefore some of the Instruction, specifications and pictures in this documentation may differ slightly from your particular situation. All Items described in this guide for illustration purposes only may not apply to particular situation. No legal right or entitlements may be obtained from the description made in this manual.

3. Disposal of the Old Device

This symbol indicates that the relevant electrical product or battery should not be disposed of as general household waste in Europe. To ensure the correct waste treatment of the product and battery, please dispose them in accordance to any applicable laws of requirement for disposal of electrical equipment or batteries. In so doing, you will help to conserve natural resources and improve standards of environmental protection in treatment and disposal of electrical waste. (Waste Electrical and Electronic Disposal Directive).

4. CE Marking

Hereby, Lenco Benelux B.V., Thermiekstraat 1a, 6361 HB Nuth, The Netherlands, declares that this product is in compliance with the essential EU directive requirements.

The declaration of conformity may be consulted via techinfo@commaxgroup.com

5. Service

For more information and helpdesk support, please visit www.lenco.com. Lenco Benelux B.V., Thermiekstraat 1a, 6361 HB, The Netherlands.

6. Disposal of the Old Device

This symbol indicates that the relevant electrical product or battery should not be disposed of as general household waste in Europe. To ensure the correct waste treatment of the product and battery, please dispose them in accordance to any applicable laws of requirement for disposal of electrical equipment or batteries. In so doing, you will help to conserve natural resources and improve standards of environmental protection in treatment and disposal of electrical waste. (Waste Electrical and Electronic Disposal Directive).

7. Disposal of the Old Device

This symbol indicates that the relevant electrical product or battery should not be disposed of as general household waste in Europe. To ensure the correct waste treatment of the product and battery, please dispose them in accordance to any applicable laws of requirement for disposal of electrical equipment or batteries. In so doing, you will help to conserve natural resources and improve standards of environmental protection in treatment and disposal of electrical waste. (Waste Electrical and Electronic Disposal Directive).

8. Disposal of the Old Device

This symbol indicates that the relevant electrical product or battery should not be disposed of as general household waste in Europe. To ensure the correct waste treatment of the product and battery, please dispose them in accordance to any applicable laws of requirement for disposal of electrical equipment or batteries. In so doing, you will help to conserve natural resources and improve standards of environmental protection in treatment and disposal of electrical waste. (Waste Electrical and Electronic Disposal Directive).

9. Disposal of the Old Device

This symbol indicates that the relevant electrical product or battery should not be disposed of as general household waste in Europe. To ensure the correct waste treatment of the product and battery, please dispose them in accordance to any applicable laws of requirement for disposal of electrical equipment or batteries. In so doing, you will help to conserve natural resources and improve standards of environmental protection in treatment and disposal of electrical waste. (Waste Electrical and Electronic Disposal Directive).

10. Disposal of the Old Device

This symbol indicates that the relevant electrical product or battery should not be disposed of as general household waste in Europe. To ensure the correct waste treatment of the product and battery, please dispose them in accordance to any applicable laws of requirement for disposal of electrical equipment or batteries. In so doing, you will help to conserve natural resources and improve standards of environmental protection in treatment and disposal of electrical waste. (Waste Electrical and Electronic Disposal Directive).

11. Disposal of the Old Device

This symbol indicates that the relevant electrical product or battery should not be disposed of as general household waste in Europe. To ensure the correct waste treatment of the product and battery, please dispose them in accordance to any applicable laws of requirement for disposal of electrical equipment or batteries. In so doing, you will help to conserve natural resources and improve standards of environmental protection in treatment and disposal of electrical waste. (Waste Electrical and Electronic Disposal Directive).

12. Disposal of the Old Device

This symbol indicates that the relevant electrical product or battery should not be disposed of as general household waste in Europe. To ensure the correct waste treatment of the product and battery, please dispose them in accordance to any applicable laws of requirement for disposal of electrical equipment or batteries. In so doing, you will help to conserve natural resources and improve standards of environmental protection in treatment and disposal of electrical waste. (Waste Electrical and Electronic Disposal Directive).

13. Disposal of the Old Device

This symbol indicates that the relevant electrical product or battery should not be disposed of as general household waste in Europe. To ensure the correct waste treatment of the product and battery, please dispose them in accordance to any applicable laws of requirement for disposal of electrical equipment or batteries. In so doing, you will help to conserve natural resources and improve standards of environmental protection in treatment and disposal of electrical waste. (Waste Electrical and Electronic Disposal Directive).

14. Disposal of the Old Device

This symbol indicates that the relevant electrical product or battery should not be disposed of as general household waste in Europe. To ensure the correct waste treatment of the product and battery, please dispose them in accordance to any applicable laws of requirement for disposal of electrical equipment or batteries. In so doing, you will help to conserve natural resources and improve standards of environmental protection in treatment and disposal of electrical waste. (Waste Electrical and Electronic Disposal Directive).

15. Disposal of the Old Device

This symbol indicates that the relevant electrical product or battery should not be disposed of as general household waste in Europe. To ensure the correct waste treatment of the product and battery, please dispose them in accordance to any applicable laws of requirement for disposal of electrical equipment or batteries. In so doing, you will help to conserve natural resources and improve standards of environmental protection in treatment and disposal of electrical waste. (Waste Electrical and Electronic Disposal Directive).

16. Disposal of the Old Device

This symbol indicates that the relevant electrical product or battery should not be disposed of as general household waste in Europe. To ensure the correct waste treatment of the product and battery, please dispose them in accordance to any applicable laws of requirement for disposal of electrical equipment or batteries. In so doing, you will help to conserve natural resources and improve standards of environmental protection in treatment and disposal of electrical waste. (Waste Electrical and Electronic Disposal Directive).

17. Disposal of the Old Device

This symbol indicates that the relevant electrical product or battery should not be disposed of as general household waste in Europe. To ensure the correct waste treatment of the product and battery, please dispose them in accordance to any applicable laws of requirement for disposal of electrical equipment or batteries. In so doing, you will help to conserve natural resources and improve standards of environmental protection in treatment and disposal of electrical waste. (Waste Electrical and Electronic Disposal Directive).

18. Disposal of the Old Device

This symbol indicates that the relevant electrical product or battery should not be disposed of as general household waste in Europe. To ensure the correct waste treatment of the product and battery, please dispose them in accordance to any applicable laws of requirement for disposal of electrical equipment or batteries. In so doing, you will help to conserve natural resources and improve standards of environmental protection in treatment and disposal of electrical waste. (Waste Electrical and Electronic Disposal Directive).

19. Disposal of the Old Device

This symbol indicates that the relevant electrical product or battery should not be disposed of as general household waste in Europe. To ensure the correct waste treatment of the product and battery, please dispose them in accordance to any applicable laws of requirement for disposal of electrical equipment or batteries. In so doing, you will help to conserve natural resources and improve standards of environmental protection in treatment and disposal of electrical waste. (Waste Electrical and Electronic Disposal Directive).

20. Disposal of the Old Device

This symbol indicates that the relevant electrical product or battery should not be disposed of as general household waste in Europe. To ensure the correct waste treatment of the product and battery, please dispose them in accordance to any applicable laws of requirement for disposal of electrical equipment or batteries. In so doing, you will help to conserve natural resources and improve standards of environmental protection in treatment and disposal of electrical waste. (Waste Electrical and Electronic Disposal Directive).

21. Disposal of the Old Device

This symbol indicates that the relevant electrical product or battery should not be disposed of as general household waste in Europe. To ensure the correct waste treatment of the product and battery, please dispose them in accordance to any applicable laws of requirement for disposal of electrical equipment or batteries. In so doing, you will help to conserve natural resources and improve standards of environmental protection in treatment and disposal of electrical waste. (Waste Electrical and Electronic Disposal Directive).

22. Disposal of the Old Device

This symbol indicates that the relevant electrical product or battery should not be disposed of as general household waste in Europe. To ensure the correct waste treatment of the product and battery, please dispose them in accordance to any applicable laws of requirement for disposal of electrical equipment or batteries. In so doing, you will help to conserve natural resources and improve standards of environmental protection in treatment and disposal of electrical waste. (Waste Electrical and Electronic Disposal Directive).

23. Disposal of the Old Device

This symbol indicates that the relevant electrical product or battery should not be disposed of as general household waste in Europe. To ensure the correct waste treatment of the product and battery, please dispose them in accordance to any applicable laws of requirement for disposal of electrical equipment or batteries. In so doing, you will help to conserve natural resources and improve standards of environmental protection in treatment and disposal of electrical waste. (Waste Electrical and Electronic Disposal Directive).

4. Drücken Sie die „AL1“-Taste, um die Alarmzeit zu speichern.
5. Aktivieren Sie den Alarm und drücken Sie wiederholt die „AL1“-Taste, um den Radio oder Buzzer des Alarm-Modus einzustellen.
6. Die LED mit dem Musiknotensymbol weist auf den Radiomodus und die LED mit dem Glockensymbol auf den Buzzer-Modus hin. Wenn sowohl die LED mit dem Musiknotensymbol als auch die LED mit dem Glockensymbol auf ist, ist der Alarm deaktiviert.
7. Stellen Sie in gleicher Art und Weise den Alarm 2 ein.

Täglichen Alarm deaktivieren

Drücken Sie die „ON/OFF“-Taste, um den Alarm auszuschalten. Der Alarm wird 24 h später wie in der Alarmzeit eingestellt erneut ausgelöst.

Deaktivierung des Alarms

Drücken Sie „AL1“ bzw. „AL2“, bis beide LEDs mit dem Musiksymbol und Glockensymbol erlöschen; der Alarm ist dann deaktiviert.

Einstellen der Uhr

1. Schalten Sie das Radio aus, bevor Sie die Uhrzeit einstellen.
2. Halten Sie die „TIME“-Taste gedrückt, bis die Anzeige anfängt zu blinken und lassen Sie danach die Taste los.
3. Drücken Sie die „HOUR“ und „MIN“-Taste, um die Stunden und Minuten einzustellen.
4. Drücken Sie die „TIME“-Taste, um die Uhrzeit zu speichern.

Einstellen der Abschltautomatik

1. Drücken Sie die „SLEEP“-Taste mehrmals, um die Abschaltzeit (90, 80, 70, 60, 50, 40, 30, 20, 10 min oder aus) auszuwählen. Nach Ablauf des Timers schaltet sich das Radio automatisch aus.

Schlummerfunktion

Um die Schlummerfunktion zu benutzen, drücken Sie die „SNOOZE“-Taste, wenn der Alarm ausgelöst worden ist. Der Alarm wird vorübergehend ausgeschaltet, jedoch nach 9 Minuten erneut ausgelöst.

Reserve-Batterie

Die Backup-Funktion der Batterie wird bei Unterbrechung der AC-Stromversorgung aktiviert. Diese Funktion ermöglicht, dass die Uhrzeit weiterläuft; das LED-Display wird jedoch nicht normal beleuchtet. Durch Drücken einer beliebigen Taste können Sie die LED-Beleuchtung einschalten und die Uhrzeit anzeigen. Bitte beachten Sie, dass die Backup-Funktion zum Speichern der Uhrzeit von der Nutzungsdauer der Batterie und deren verbleibenden Kapazität abhängig ist.



Technische Daten

Frequenzbereich: FM 87,5 - 108 MHz
Stromquelle: AC 230 V~ 50 Hz, 3 W
DC: 2 x Mikrozelle (AAARL03) (zum Pulpen)
Ausgangsleistung: 300 mW

1. Garantie
Lenco bietet Leistungen und Garantien im Einklang mit Europäischem Recht. Im Falle von Reparaturen (sowohl während als auch nach Ablauf der Garantie) sollten Sie deshalb Ihren Einzelhändler kontaktieren.
Wichtiger Hinweis: Es ist nicht möglich, Geräte für Reparaturen direkt an Lenco zu schicken.
Wichtiger Hinweis: Falls dieses Gerät von einem nicht autorisierten Kundendienst geöffnet oder darauf zugegriffen wird, erlischt die Garantie.
Dieses Gerät ist nicht für professionelle Zwecke geeignet. Falls das Gerät für professionelle Zwecke eingesetzt wird, erlischt alle Garantieverpflichtungen seitens des Herstellers.

2. Haftungsausschluss
Aktualisierungen der Firmware und/oder Hardware-Komponenten werden regelmäßig durchgeführt. Daher können einige der Anweisungen, Spezifikationen und Abbildungen von ihrer individuellen Situation abweichen. Alle in diesem Handbuch beschriebenen Elemente dienen *nur* zur Illustration und treffen auf Ihre individuelle Situation möglicherweise nicht zu. Aus der in diesem Handbuch getätigten Beschreibung können keine Rechtsansprüche oder Ansprüche geltend gemacht werden.

3. Entorgung des Alarms

Dieses Symbol zeigt an, dass das entsprechende Produkt oder dessen Batterie in Europa nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden darf. Um die ordnungsgemäße Abfallbehandlung des Produkts und dessen Batterie zu gewährleisten, müssen diese im Einklang mit allen anwendbaren örtlichen Vorschriften zur Entorgung von Elektrogeräten und Batterien entsorgt werden. Dabei helfen Sie, natürliche Ressourcen zu schonen und Umweltschutzstandards zur Verwertung und Entsorgung von Abfällen aufrecht zu halten (Waste Electrical and Electronic Equipment Directive).

4. CE-Kennzeichen

Hermit erklärt Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB Nuth, The Netherlands, dass dieses Produkt den grundlegenden Anforderungen der EU-Richtlinie entspricht. Die Konformitätserklärung ist erhältlich unter techdoc@commaxgroup.com

5. Service

Weitere Informationen und Unterstützung erhalten Sie unter www.lenco.com. Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB, The Netherlands.

6. Garantie

Lenco propose un entretien et une garantie conformément à la législation européenne, ce qui signifie qu'en cas de besoin de réparation (aussi bien pendant et après la période de garantie), vous pouvez contacter votre revendeur le plus proche.

7. Mise au rebut de l'appareil usagé

Ce symbole indique que l'équipement électrique concerné ou la batterie ne doivent pas être jetés parmi les autres déchets ménagers en Europe. Afin de garantir un traitement approprié de la batterie de l'appareil usagé, veuillez les mettre au rebut conformément à la réglementation locale en vigueur relative aux équipements électriques et autres batteries. En agissant de la sorte, vous contribuerez à la préservation des ressources naturelles et à l'amélioration des niveaux de protection environnementale concernant le traitement et la destruction des déchets électriques (Directive sur les déchets des équipements électriques et électroniques).

8. Marquage CE

Par la présente, Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB Nuth, Pays-Bas, déclare que ce produit est conforme aux exigences principales des directives européennes. La déclaration de conformité peut être consultée au lien: techdoc@commaxgroup.com

9. Service

Pour en savoir plus et obtenir de l'assistance, visitez www.lenco.com. Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB, The Netherlands.

10. Garantie

Lenco propose un entretien et une garantie conformément à la législation européenne, ce qui signifie qu'en cas de besoin de réparation (aussi bien pendant et après la période de garantie), vous pouvez contacter votre revendeur le plus proche.

11. Mise au rebut de l'appareil usagé

Ce symbole indique que l'équipement électrique concerné ou la batterie ne doivent pas être jetés parmi les autres déchets ménagers en Europe. Afin de garantir un traitement approprié de la batterie de l'appareil usagé, veuillez les mettre au rebut conformément à la réglementation locale en vigueur relative aux équipements électriques et autres batteries. En agissant de la sorte, vous contribuerez à la préservation des ressources naturelles et à l'amélioration des niveaux de protection environnementale concernant le traitement et la destruction des déchets électriques (Directive sur les déchets des équipements électriques et électroniques).

12. Marquage CE

Par la présente, Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB Nuth, Pays-Bas, déclare que ce produit est conforme aux exigences principales des directives européennes. La déclaration de conformité peut être consultée au lien: techdoc@commaxgroup.com

13. Service

Pour en savoir plus et obtenir de l'assistance, visitez www.lenco.com. Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB, The Netherlands.

14. Garantie

Lenco propose un entretien et une garantie conformément à la législation européenne, ce qui signifie qu'en cas de besoin de réparation (aussi bien pendant et après la période de garantie), vous pouvez contacter votre revendeur le plus proche.

15. Mise au rebut de l'appareil usagé

Ce symbole indique que l'équipement électrique concerné ou la batterie ne doivent pas être jetés parmi les autres déchets ménagers en Europe. Afin de garantir un traitement approprié de la batterie de l'appareil usagé, veuillez les mettre au rebut conformément à la réglementation locale en vigueur relative aux équipements électriques et autres batteries. En agissant de la sorte, vous contribuerez à la préservation des ressources naturelles et à l'amélioration des niveaux de protection environnementale concernant le traitement et la destruction des déchets électriques (Directive sur les déchets des équipements électriques et électroniques).

16. Marquage CE

Par la présente, Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB Nuth, Pays-Bas, déclare que ce produit est conforme aux exigences principales des directives européennes. La déclaration de conformité peut être consultée au lien: techdoc@commaxgroup.com

17. Service

Pour en savoir plus et obtenir de l'assistance, visitez www.lenco.com. Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB, The Netherlands.

18. Garantie

Lenco propose un entretien et une garantie conformément à la législation européenne, ce qui signifie qu'en cas de besoin de réparation (aussi bien pendant et après la période de garantie), vous pouvez contacter votre revendeur le plus proche.

19. Mise au rebut de l'appareil usagé

Ce symbole indique que l'équipement électrique concerné ou la batterie ne doivent pas être jetés parmi les autres déchets ménagers en Europe. Afin de garantir un traitement approprié de la batterie de l'appareil usagé, veuillez les mettre au rebut conformément à la réglementation locale en vigueur relative aux équipements électriques et autres batteries. En agissant de la sorte, vous contribuerez à la préservation des ressources naturelles et à l'amélioration des niveaux de protection environnementale concernant le traitement et la destruction des déchets électriques (Directive sur les déchets des équipements électriques et électroniques).

20. Marquage CE

Par la présente, Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB Nuth, Pays-Bas, déclare que ce produit est conforme aux exigences principales des directives européennes. La déclaration de conformité peut être consultée au lien: techdoc@commaxgroup.com

21. Service

Pour en savoir plus et obtenir de l'assistance, visitez www.lenco.com. Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB, The Netherlands.

22. Garantie

Lenco propose un entretien et une garantie conformément à la législation européenne, ce qui signifie qu'en cas de besoin de réparation (aussi bien pendant et après la période de garantie), vous pouvez contacter votre revendeur le plus proche.

23. Mise au rebut de l'appareil usagé

Ce symbole indique que l'équipement électrique concerné ou la batterie ne doivent pas être jetés parmi les autres déchets ménagers en Europe. Afin de garantir un traitement approprié de la batterie de l'appareil usagé, veuillez les mettre au rebut conformément à la réglementation locale en vigueur relative aux équipements électriques et autres batteries. En agissant de la sorte, vous contribuerez à la préservation des ressources naturelles et à l'amélioration des niveaux de protection environnementale concernant le traitement et la destruction des déchets électriques (Directive sur les déchets des équipements électriques et électroniques).

24. Marquage CE

Par la présente, Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB Nuth, Pays-Bas, déclare que ce produit est conforme aux exigences principales des directives européennes. La déclaration de conformité peut être consultée au lien: techdoc@commaxgroup.com

25. Service

Pour en savoir plus et obtenir de l'assistance, visitez www.lenco.com. Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB, The Netherlands.

26. Garantie

Lenco propose un entretien et une garantie conformément à la législation européenne, ce qui signifie qu'en cas de besoin de réparation (aussi bien pendant et après la période de garantie), vous pouvez contacter votre revendeur le plus proche.

27. Mise au rebut de l'appareil usagé

Ce symbole indique que l'équipement électrique concerné ou la batterie ne doivent pas être jetés parmi les autres déchets ménagers en Europe. Afin de garantir un traitement approprié de la batterie de l'appareil usagé, veuillez les mettre au rebut conformément à la réglementation locale en vigueur relative aux équipements électriques et autres batteries. En agissant de la sorte, vous contribuerez à la préservation des ressources naturelles et à l'amélioration des niveaux de protection environnementale concernant le traitement et la destruction des déchets électriques (Directive sur les déchets des équipements électriques et électroniques).

28. Marquage CE

Par la présente, Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB Nuth, Pays-Bas, déclare que ce produit est conforme aux exigences principales des directives de la UE. La déclaration de conformité peut être consultée via techdoc@commaxgroup.com

29. Service

Pour obtenir plus d'informations et le soutien du département technique, par favor, visitez la page web www.lenco.com. Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB, Pays-Bas.

30. Garantie

Lenco propose un entretien et une garantie conformément à la législation européenne, ce qui signifie qu'en cas de besoin de réparation (aussi bien pendant et après la période de garantie), vous pouvez contacter votre revendeur le plus proche.

31. Mise au rebut de l'appareil usagé

Ce symbole indique que l'équipement électrique concerné ou la batterie ne doivent pas être jetés parmi les autres déchets ménagers en Europe. Afin de garantir un traitement approprié de la batterie de l'appareil usagé, veuillez les mettre au rebut conformément à la réglementation locale en vigueur relative aux équipements électriques et autres batteries. En agissant de la sorte, vous contribuerez à la préservation des ressources naturelles et à l'amélioration des niveaux de protection environnementale concernant le traitement et la destruction des déchets électriques (Directive sur les déchets des équipements électriques et électroniques).

32. Marquage CE

Par la présente, Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB Nuth, Pays-Bas, déclare que ce produit est conforme aux exigences principales des directives de la UE. La déclaration de conformité peut être consultée via techdoc@commaxgroup.com

33. Service

Pour obtenir plus d'informations et le soutien du département technique, par favor, visitez la page web www.lenco.com. Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB, Pays-Bas.

34. Garantie

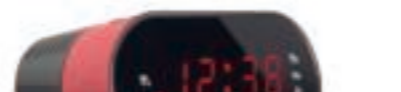
Lenco propose un entretien et une garantie conformément à la législation européenne, ce qui signifie qu'en cas de besoin de réparation (aussi bien pendant et après la période de garantie), vous pouvez contacter votre revendeur le plus proche.

Lenco

MODE D'EMPLOI

Lenco CR-07

Radio-réveil avec FM PLL et affichage à LED



Plus d'informations : www.lenco.com

Lisez attentivement ce mode d'emploi avant d'utiliser l'appareil et conservez-le pour pouvoir le consulter par la suite.

ATTENTION :
L'utilisation de commandes ou de réglages ou l'exécution de procédures autres que celles spécifiées dans ce manuel peut entraîner une explosion ou des rayonnements dangereux.
PRÉCAUTIONS AVANT UTILISATION
GARDEZ CES INSTRUCTIONS À L'ESPRIT :
1. Ne couvrez pas et n'obstruez pas les ouvertures de ventilation. Lorsque vous placez l'appareil sur une étagère, laissez 5 cm (2") d'espace libre tout autour de l'appareil.
2. Installez-le conformément au mode d'emploi fourni.
3. Gardez l'appareil à l'écart des sources de chaleur telles que des radiateurs, appareils de chauffage, fours, bougies et autres produits générant de la chaleur ou une flamme nue. L'appareil ne peut être utilisé que dans des climats tempérés. Évitez les environnements extrêmement froids ou chauds. Température de fonctionnement entre 0 et 35 °C.
4. Évitez d'utiliser l'appareil à proximité de champs magnétiques puissants.
5. Des décharges électrostatiques peuvent perturber le fonctionnement de cet appareil. Dans ce cas, il suffit de réinitialiser le et redémarrer l'appareil en suivant le mode d'emploi. Pendant le transfert de fichiers, manipulez l'appareil avec précaution et faites-le. Mise en garde : N'introduisez jamais un objet dans l'appareil par des ouvertures et les fentes de ventilation. Étant donné que des tensions élevées sont présentes à l'intérieur du produit, l'insertion d'un objet peut entraîner une électrocution et/ou court-circuiter les composants internes. Pour les mêmes raisons, ne versez pas de l'eau ou un liquide sur le produit.
6. Ne l'utilisez pas dans des endroits humides tels qu'une salle de bain, une cuisine pleine de vapeur ou à proximité d'une piscine.
7. L'appareil ne doit pas être exposé à des écoulements ou des éclaboussures et aucun objet contenant un liquide, tel qu'un vase, ne doit être posé sur ou près de l'appareil.
8. N'utilisez pas cet appareil lorsque de la condensation est possible. Lorsque l'appareil est utilisé dans une pièce chaude et humide, des gouttelettes d'eau ou de la condensation peuvent se produire à l'intérieur de l'appareil et celui-ci pourrait ne pas fonctionner correctement; laissez l'appareil éteint pendant 1 ou 2 heures avant de le rallumer. L'appareil doit être sec avant d'être mis sous tension.
9. Bien que ce dispositif soit fabriqué avec le plus grand soin et contrôlé à plusieurs reprises avant et après l'usine, des problèmes peuvent néanmoins survenir, comme avec tous les appareils électriques. Si l'appareil émet de la fumée ou en cas d'accumulation excessive de la chaleur ou d'un phénomène inattendu, débranche immédiatement la fiche d'alimentation de secteur.
10. Cet appareil doit fonctionner avec la source d'alimentation indiquée sur la plaque signalétique. Si vous n'êtes pas sûr du type d'alimentation utilisé chez vous, contactez votre revendeur ou le fournisseur local d'électricité.
11. Tenez l'appareil à l'écart des enfants. Les enfants aiment mordre les cordons d'alimentation.
12. Pour nettoyer l'appareil, servez-vous d'un chiffon doux et sec. N'utilisez pas de chiffon ni d'autre liquide à base de pétrole. Pour enlever les taches importantes, vous pouvez vous servir d'un liquide humide imbibé d'une solution de détergent diluée.
13. Le fournisseur n'est pas responsable des dommages ou pertes de données causés par un dysfonctionnement, une utilisation abusive, une modification de l'appareil ou un remplacement de la batterie.
14. N'interrompez pas la connexion lorsque l'appareil formate ou transfère des fichiers. Dans ce cas contraire, les données pourraient être endommagées ou perdues.
15. Si l'appareil a une fonction de lecture USB, il convient de brancher la clé USB directement sur l'appareil. N'utilisez pas de rallonge USB, car cela peut causer des interférences avec le port de données.
16. La plaque signalétique se situe en dessous ou à l'arrière de l'appareil.
17. Cet appareil ne doit pas être utilisé par des personnes (enfants compris) souffrant de handicaps physiques, sensoriels ou mentaux, ou manquant d'expérience et de connaissances, sauf si elles sont sous surveillance ou ont reçu des instructions sur l'utilisation correcte de l'appareil par la personne qui est responsable de leur sécurité.
18. Ce produit est conçu pour un usage non professionnel, et non commercial ou industriel.
19. Vérifiez que l'appareil est en position stable. La garantie ne couvre pas les dégâts occasionnés par des vibrations, par des chocs, par l'utilisation de cet appareil en position instable ou par la non-observation de tout autre avertissement ou précaution contenus dans ce mode d'emploi.
20. Ne retirez jamais le boîtier de l'appareil.
21. Ne laissez jamais cet appareil sur un autre appareil électrique.
22. Ne laissez pas les sacs en plastique à la portée des enfants.
23. Utilisez uniquement les accessoires recommandés par le fabricant.
24. Confitez l'entretien et les réparations à un personnel qualifié. Une réparation est nécessaire lorsque l'appareil a été endommagé de quelque façon que ce soit, par exemple lorsque le cordon d'alimentation ou la prise sont endommagés, lorsqu'un liquide s'est déversé ou des objets ont été introduits dans l'appareil, lorsque l'appareil a été exposé à la pluie ou à l'humidité, lorsqu'il ne fonctionne pas correctement ou est tombé.

Caractéristiques

Plage de fréquence : FM 87,5 à 108 MHz
Puissance d'alimentation : 230 Vca ~ 50 Hz, 3 W
2 piles CC de type AAA (de secours)
Puissance de sortie : 300 mW

1. Garantie
Lenco propose un entretien et une garantie conformément à la législation européenne, ce qui signifie qu'en cas de besoin de réparation (aussi bien pendant et après la période de garantie), vous pouvez contacter votre revendeur le plus proche.

Remarque importante : Il n'est pas possible de renvoyer l'appareil pour réparation directement à Lenco.

Remarque importante : Si l'unité est ouverte ou modifiée de quelque manière que ce soit par un réparateur non agréé, la garantie serait caduque.

Cet appareil ne convient pas à une utilisation professionnelle. En cas d'utilisation professionnelle, les obligations de garantie du fabricant sont annulées.

2. Classe de non responsabilité
Des mises à jour de logiciel et/ou des composants informatiques sont régulièrement effectués. Il se peut donc que certaines informations, caractéristiques et images présentes dans ce document diffèrent légèrement de votre configuration spécifique. Tous les articles décrits dans ce guide le sont fournis uniquement à des fins d'illustration et peuvent ne pas s'appliquer à une configuration spécifique. Aucun droit légal ne peut être obtenu depuis les informations contenues dans ce manuel.

3. Mise au rebut de l'appareil usagé
Ce symbole indique que l'équipement électrique concerné ou la batterie ne doivent pas être jetés parmi les autres déchets ménagers en Europe. Afin de garantir un traitement approprié de la batterie de l'appareil usagé, veuillez les mettre au rebut conformément à la réglementation locale en vigueur relative aux équipements électriques et autres batteries. En agissant de la sorte, vous contribuerez à la préservation des ressources naturelles et à l'amélioration des niveaux de protection environnementale concernant le traitement et la destruction des déchets électriques (Directive sur les déchets des équipements électriques et électroniques).

4. Marquage CE
Par la présente, Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB Nuth, Pays-Bas, déclare que ce produit est conforme aux exigences principales des directives européennes. La déclaration de conformité peut être consultée au lien: techdoc@commaxgroup.com

5. Service
Pour en savoir plus et obtenir de l'assistance, visitez www.lenco.com. Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB, The Netherlands.

6. Garantie

Lenco propose un entretien et une garantie conformément à la législation européenne, ce qui signifie qu'en cas de besoin de réparation (aussi bien pendant et après la période de garantie), vous pouvez contacter votre revendeur le plus proche.

7. Mise au rebut de l'appareil usagé
Ce symbole indique que l'équipement électrique concerné ou la batterie ne doivent pas être jetés parmi les autres déchets ménagers en Europe. Afin de garantir un traitement approprié de la batterie de l'appareil usagé, veuillez les mettre au rebut conformément à la réglementation locale en vigueur relative aux équipements électriques et autres batteries. En agissant de la sorte, vous contribuerez à la préservation des ressources naturelles et à l'amélioration des niveaux de protection environnementale concernant le traitement et la destruction des déchets électriques (Directive sur les déchets des équipements électriques et électroniques).

8. Marquage CE
Par la présente, Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB Nuth, Pays-Bas, déclare que ce produit est conforme aux exigences principales des directives européennes. La déclaration de conformité peut être consultée au lien: techdoc@commaxgroup.com

9. Service
Pour en savoir plus et obtenir de l'assistance, visitez www.lenco.com. Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB, The Netherlands.

10. Garantie

Lenco propose un entretien et une garantie conformément à la législation européenne, ce qui signifie qu'en cas de besoin de réparation (aussi bien pendant et après la période de garantie), vous pouvez contacter votre revendeur le plus proche.

11. Mise au rebut de l'appareil usagé
Ce symbole indique que l'équipement électrique concerné ou la batterie ne doivent pas être jetés parmi les autres déchets ménagers en Europe. Afin de garantir un traitement approprié de la batterie de l'appareil usagé, veuillez les mettre au rebut conformément à la réglementation locale en vigueur relative aux équipements électriques et autres batteries. En agissant de la sorte, vous contribuerez à la préservation des ressources naturelles et à l'amélioration des niveaux de protection environnementale concernant le traitement et la destruction des déchets électriques (Directive sur les déchets des équipements électriques et électroniques).

12. Marquage CE
Par la présente, Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB Nuth, Pays-Bas, déclare que ce produit est conforme aux exigences principales des directives européennes. La déclaration de conformité peut être consultée au lien: techdoc@commaxgroup.com

13. Service
Pour en savoir plus et obtenir de l'assistance, visitez www.lenco.com. Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB, The Netherlands.

14. Garantie
Lenco propose un entretien et une garantie conformément à la législation européenne, ce qui signifie qu'en cas de besoin de réparation (aussi bien pendant et après la période de garantie), vous pouvez contacter votre revendeur le plus proche.

15. Mise au rebut de l'appareil usagé
Ce symbole indique que l'équipement électrique concerné ou la batterie ne doivent pas être jetés parmi les autres déchets ménagers en Europe. Afin de garantir un traitement approprié de la batterie de l'appareil usagé, veuillez les mettre au rebut conformément à la réglementation locale en vigueur relative aux équipements électriques et autres batteries. En agissant de la sorte, vous contribuerez à la préservation des ressources naturelles et à l'amélioration des niveaux de protection environnementale concernant le traitement et la destruction des déchets électriques (Directive sur les déchets des équipements électriques et électroniques).

16. Marquage CE
Par la présente, Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB Nuth, Pays-Bas, déclare que ce produit est conforme aux exigences principales des directives européennes. La déclaration de conformité peut être consultée au lien: techdoc@commaxgroup.com

17. Service
Pour en savoir plus et obtenir de l'assistance, visitez www.lenco.com. Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB, The Netherlands.

18. Garantie
Lenco propose un entretien et une garantie conformément à la législation européenne, ce qui signifie qu'en cas de besoin de réparation (aussi bien pendant et après la période de garantie), vous pouvez contacter votre revendeur le plus proche.

19. Mise au rebut de l'appareil usagé
Ce symbole indique que l'équipement électrique concerné ou la batterie ne doivent pas être jetés parmi les autres déchets ménagers en Europe. Afin de garantir un traitement approprié de la batterie de l'appareil usagé, veuillez les mettre au rebut conformément à la réglementation locale en vigueur relative aux équipements électriques et autres batteries. En agissant de la sorte, vous contribuerez à la préservation des ressources naturelles et à l'amélioration des niveaux de protection environnementale concernant le traitement et la destruction des déchets électriques (Directive sur les déchets des équipements électriques et électroniques).

20. Marquage CE
Par la présente, Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB Nuth, Pays-Bas, déclare que ce produit est conforme aux exigences principales des directives de la UE. La déclaration de conformité peut être consultée via techdoc@commaxgroup.com

21. Service
Pour obtenir plus d'informations et le soutien du département technique, par favor, visitez la page web www.lenco.com. Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB, Pays-Bas.

22. Garantie
Lenco propose un entretien et une garantie conformément à la législation européenne, ce qui signifie qu'en cas de besoin de réparation (aussi bien pendant et après la période de garantie), vous pouvez contacter votre revendeur le plus proche.

23. Mise au rebut de l'appareil usagé
Ce symbole indique que l'équipement électrique concerné ou la batterie ne doivent pas être jetés parmi les autres déchets ménagers en Europe. Afin de garantir un traitement approprié de la batterie de l'appareil usagé, veuillez les mettre au rebut conformément à la réglementation locale en vigueur relative aux équipements électriques et autres batteries. En agissant de la sorte, vous contribuerez à la préservation des ressources naturelles et à l'amélioration des niveaux de protection environnementale concernant le traitement et la destruction des déchets électriques (Directive sur les déchets des équipements électriques et électroniques).

24. Marquage CE
Par la présente, Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB Nuth, Pays-Bas, déclare que ce produit est conforme aux exigences principales des directives de la UE. La déclaration de conformité peut être consultée via techdoc@commaxgroup.com

25. Service
Pour obtenir plus d'informations et le soutien du département technique, par favor, visitez la page web www.lenco.com. Lenco Benelux BV, Themiëkstraat 1a, 6361 HB, Pays-Bas.

ATTENTION :
L'utilisation de commandes ou de réglages ou l'exécution de procédures autres que celles spécifiées dans ce manuel peut entraîner une explosion ou des rayonnements dangereux.
PRÉCAUTIONS AVANT UTILISATION
GARDEZ CES INSTRUCTIONS À L'ESPRIT :
1. Ne couvrez pas et n'obstruez pas les ouvertures de ventilation. Lorsque vous placez l'appareil sur une étagère, laissez 5 cm (2") d'espace libre tout autour de l'appareil.
2. Installez-le conformément au mode d'emploi fourni.
3. Gardez l'appareil à l'écart des sources de chaleur telles que des radiateurs, appareils de chauffage, fours, bougies et autres produits générant de la chaleur ou une flamme nue. L'appareil ne peut être utilisé que dans des climats tempérés. Évitez les environnements extrêmement froids ou chauds. Température de fonctionnement entre 0 et 35 °C.
4. Évitez d'utiliser l'appareil à proximité de champs magnétiques puissants.
5. Des décharges électrostatiques peuvent perturber le fonctionnement de cet appareil. Dans ce cas, il suffit de réinitialiser le et redémarrer l'appareil en suivant le mode d'emploi. Pendant le transfert de fichiers, manipulez l'appareil avec précaution et faites-le. Mise en garde : N'introduisez jamais un