



**SYSTEMY GRZEWcze LENZ – opatentowana technologia , najlepsze i najbardziej zaawansowane systemy grzewcze na świecie.**

**Jako jedyne wśród wszystkich innych systemów grzewczych stóp ogrzewają ciało bezpośrednio przy powierzchni skóry zapewniając pełen komfort użytkowania.**

**Dzięki temu skóra ciała ma zapewniony przepływ ciepła od jego źródła do ciała bez tworzenia mostków termicznych ( \*) oraz jest w pełni wentylowana zachowując świeżość i pozostając suchą nawet w warunkach ekstremalnego zimna z zewnątrz.**

( \*) – systemy grzewcze stóp stosowane przez naśladowców Lenz posiadają źródło ciepła na zewnątrz materiałów stanowiących izolację ciała przed chłodem stąd ogrzewanie kierowane jest nie do ciała ale w kierunku zimnych powierzchni obuwia lub innych skorup ochronnych. Taka sytuacja jest przyczyną powstawania mostków termicznych, które powodują skraplanie się pary wodnej wewnątrz szczelnych powłok zewnętrznych obuwia. W tych innych systemach skóra ciała pozostaje wilgotna gdyż para wodna skrapla się w zimniejszych partiach jakie występują przy skórze nie ogrzewanej bezpośrednio jak ma to miejsce w przypadku systemów Lenz. Dlatego kupując skarpety grzewcze Lenz klient ma jedyny gwarantowany komfort ich użytkowania , stopy zachowują świeżość , są suche i pozostają ogrzewane jak w klimatyzowanym środowisku.



## Zestawy skarpet grzewczych



**Zestaw skarpet grzewczych z bateriami akumulatorowymi 1200 sterowanymi ręcznie lub w wersji rcB - sterowanymi w technologii Bluetooth za pomocą aplikacji Lenz poprzez smartfony - zawiera:**

- > 2 baterie akumulatorowe Lithium Pack rcB 1200
- > 1 ładowarkę do akumulatorów USB 100 - 240 V z wyświetlaczem ładowania i adapterami EU/US/UK/AUS
- > 1 parę skarpet grzewczych Lenz (dla kobiet z różowymi akcentami)



---

## Cechy produktowe kompletu baterii akumulatorowych Lithium Pack rcB 1200

> bardzo lekkie , pasują do każdego rodzaju systemów grzewczych Lenz : skarpet grzewczych, kamizelki grzewczej i bandaża grzewczego

> łatwe ale bardzo trwałe mocowanie baterii do przyczepów za pomocą zatrzasków typu napa (w przypadku skarpet znajdują się one w górnej elastycznej opasce, którą można wywinąć na drugą stronę

zabezpieczając baterię przed ewentualnymi przesunięciami; zapewnia to także komfort noszenia, użytkownik nie czuje żadnych ucisków lub dyskomfortu przy ich noszeniu)

> ciepło pozyskane z baterii jest regulowane poprzez ręczne lub zdalne sterowanie (aplikacja Lenz na smartfonie dzięki technologii Bluetooth); w przypadku ręcznego sterowania jest ona trzy-stopniowa, za pomocą smartfonu można ją regulować płynnie

> energia skumulowana w naładowanych do pełna bateriach akumulatorowych wystarcza do 14 godzin grzania (na pierwszym stopniu)

> uniwersalna ładowarka z wyświetlaczem i końcówkami adapterami na cały świat

> krótki czas ładowania

> estetyczne i elastyczne etui

## **Regulacja temperatury**

Ciepło może być sterowane ręcznie poprzez trzy-stopniową regulację ustawienia temperatury na bateriach za pomocą przycisku lub zdalnie za pomocą technologii Bluetooth dzięki aplikacji Lenz Appl. zainstalowanej w smartfonie.

## **Ustawienia poziomów temperatury | Czas ogrzewania**

Poziom 1: 42 °C / 107 °F, 10 – 14 h

Poziom 2: 52 °C / 125 °F, 5,5 – 7,5 h

Poziom 3: 60 °C / 140 °F, 3,5 – 4,5 h

---

## **Cechy i charakterystyka skarpet grzewczych Lenz**

> skarpeta funkcyjna ze zintegrowanym i niewidocznym oraz niewyczuwalnym elementem grzewczym

> obszary ogrzewania to palce oraz przednia część spodu stóp

> optymalne zapewnienie wentylacji i przepuszczalność wilgoci

> ergonomiczne wyprofilowanie

> dodatkowa miękka warstwa ochronna łączy oraz wyeksponowanych części stopy (palce, pięta)

> elastyczne pierścienie zapewniające optymalne ułożenie i umocowanie skarpet na stopie i łydce

> łatwość oraz zapewnienie trwałego zamocowania baterii Lithium Pack do skarpet poprzez wytrzymałe zatrzaski znajdujące się na górnej elastycznej opasce

> możliwość prania skarpet w pralce w temp. 30°C (w specjalnym i dołączonym woreczku)

> skarpety występują także w wersjach slim, przeznaczone głównie dla kobiet i młodzieży z wąskim profilem stopy

## **Skład materiałowy skarpet:**

49% nylon, 29% poliamid,

10% polipropylen, 2% wełna Merinos,

5% elastan

## Dostępne rozmiary

35-38, 39-41, 42-44, 45-47

**Kolor** - unisex/męski – czarno-czerwony; -damski – czarno-różowy



## Rękawice grzewcze Lenz męskie i damskie 1.0 (model City) oraz 3.0 (modele narciarskie)



- > Najbardziej zaawansowana na świecie technologia Lenz – zintegrowany element grzewczy
- > sterowanie ogrzewania poprzez trzy-stopniową regulację
- > maksymalny czas grzania do 10 godzin
- > wodoodporność +10,000mm
- > elastyczny materiał 4-way stretch /dry tec/ naturalna skóra
- > zintegrowany element do przecierania okularów i gogli
- > akumulatorowe baterie litowo-jonowe Lenz
- > ładowarka z końcówką USB

## Dostępność Rozmiarów

S, M, L, XL

## Zawartość Opakowania

- > para rękawic grzewczych Lenz (męskie)
- > 2 baterie akumulatorowe (typ 2)
- > 1 uniwersalna ładowarka 100-240 V z wyświetlaczem stanu ładowania

## Technologia baterii

Akumulatorowe baterie litowo-jonowe do ładowania

## Kontrola temperatury grzania

3 poziomy temperatury grzania, sterowanie przy pomocy panelu kontrolnego wbudowanego w korpus rękawicy za pomocą przycisku

## Ustawienia poziomów temperatury | Czas ogrzewania

Poziom 1: 37 °C / 99 °F, 8 – 10 h

Poziom 2: 45 °C / 113 °F, 4 – 5 h

Poziom 3: 62 °C / 144 °F, 2 – 2,5 h

---

## Wkładki grzewcze Lenz , z zestawem baterii akumulatorowych lub osobno



3 modele wkładek do wyboru, zestaw baterii akumulatorowych; czas grzania do 16 godzin przy modelu baterii 1000 lub nawet 22 godzin dla modelu 1200.

---



## Kamizelki grzewcze Lenz w zestawach z kompletem baterii lub osobno



Modele damskie i męskie; baterie 1800 – czas ogrzewania do 20 godzin. Rozmiary damskie XS-XL, męskie S-4XL.

---

## Bandaż grzewczy Lenz w zestawach z bateriami lub osobno



Rozmiary pasów: 70-90 cm oraz 90-130 cm w obwodzie pasa. Baterie w zestawie model 1200, czas ogrzewania do 14 godzin.

---

## Suszarki higieniczne



- > suszarki Lenz występują w dwóch modelach – z funkcją suszenia i zabijania bakterii (hygiene) oraz zwykłym z funkcją suszenia.
- > suszarka higieniczna posiada trzy-stopniowy programator czasowy (1, 3 i 6 h) oraz gwarantuje stałą temperaturę suszenia w zakresie , który jest zabójczy dla wszelkiego rodzaju mikroobów . Unicestwiając je zapewnia tym samym świeżość naszego obuwia , rękawic czy innych części ochrony ciała, które akurat chcemy wysuszyć. Dodatkowo zawiera komory na tabletki zapachowe.
- > są bardzo estetyczne i wysoko wydajnymi urządzeniami do suszenia butów i rękawic
- > nowoczesna technologia oraz wyjątkowa ergonomia , a także możliwość dołączenia końcówek przedłużających wylot ciepłego strumienia powietrza zapewnienia optymalne rozprowadzenie ciepła grzania w suszonej odzież czy obuwiu o każdej wielkości
- > innowacyjny i ergonomiczny wygląd

### Cechy produktowe :

Element grzewczy : PTC. Regulacja temperatury grzania. Zabezpieczenie przed przegrzaniem.

**Napięcie pracy** EU: 240 VAC / 50 Hz ; **Moc grzania** 2 x 6 Wat

---

## Grzałka Lenz Space Warmer 1.0 (EU)



- > estetyczne i wysoko wydajne urządzenie do ogrzewania butów i rękawic
- > nowoczesna technologia i zapewnienie optymalnego rozprzowania ciepła grzania poprzez specjalnie zaprojektowane skrzela boczne
- > zabezpieczenie przed przegrzaniem
- > innowacyjny trójwymiarowy wygląd

**Cechy produktowe :** Element grzewczy : PTC. Regulacja temperatury grzania. Zabezpieczenie przed przegrzaniem

**Napięcie pracy** EU: 240 VAC / 50 Hz ; **Moc grzania** 2 x 6 Wat

---





Division-B2

ul. Szamotulska 15, 62-081 Baranowo | T: 61 8499 411 | E: marek.korobacz@Division-B2.com.pl