



**Grzejnik PTC Oscylacyjny**

**HighLine2200 +Pilot**

**Instrukcja Obsługi**

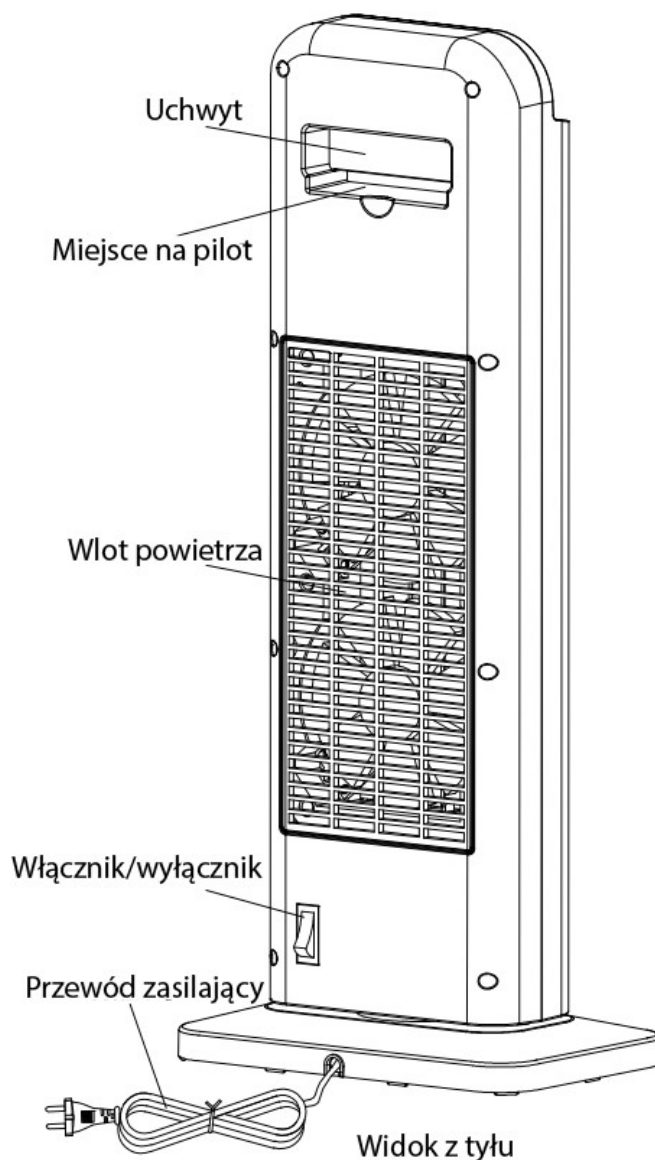
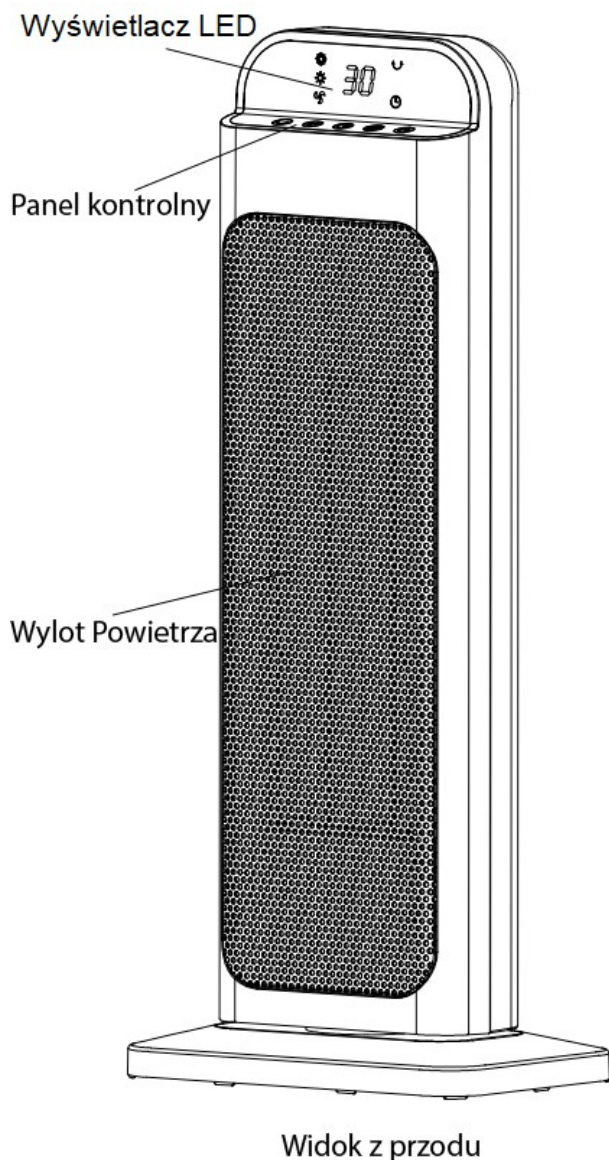
## Dane Techniczne

| Model  | Moc   | Napięcie | Częstotliwość | Klasa 2 |
|--|-------|----------|---------------|---------|
| MalTec Grzejnik PTC Osylacyjny HighLine2200 +Pilot | 2000W | 220-240V | 50/60Hz       |         |

## Instrukcja bezpieczeństwa

1. Podłącz grzejnik do gniazdka 220-240V ~ 50 / 60Hz, sprawdź gniazdko podczas używania i wybierz gniazdko 250V ~ 10A lub wyższe i sprawdź, czy gniazdko i wtyczka są sprawne.
2. Materiały palne, takie jak meble, poduszki i zasłony, należy trzymać z dala od grzejnika, aby uniknąć ich uszkodzenia i uszkodzenia grzejnika w wyniku przegrzania.
3. Nie ustawiaj grzejnika bezpośrednio pod gniazdkiem elektrycznym.
4. Aby uniknąć niebezpieczeństwa, nie wkładaj niczego do wylotu powietrza, pilnuj dzieci.
5. Grzejnik jest gorący podczas użytkowania, aby uniknąć poparzeń, nie pozwól, aby skóra dotykała gorącej powierzchni.
6. Gdy przestajesz używać, najpierw wyłącz tryb grzania i utrzymuj zimny powiew powietrza przez 30 sekund do jednej minuty, aby chronić część wewnętrzną.
7. Jeśli przez dłuższy czas nie korzystasz z grzejnika, wyciągnij wtyczkę z gniazdka.
8. Ustaw grzejnik na stabilnej, równej powierzchni wolnej od przeszkód.
9. Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez producenta lub jego przedstawiciela serwisowego lub podobnie wykwalifikowaną osobę w celu uniknięcia zagrożenia.
10. Termowentylator nie może znajdować się bezpośrednio pod gniazdem elektrycznym
11. Jeśli zauważysz, że wydziela się nieprzyjemny zapach lub dym lub inne specjalne dźwięki, przestań w tym momencie używać, wyłącz grzejnik i wyślij do naprawy.
12. Nieprawidłowe miejsce lub opakowanie spowoduje zagrożenie pożarem. Dlatego nie należy instalować żadnych elementów, które mogą automatycznie włączać zasilanie, takich jak timer itp. W celu korzystania z tej nagrzewnicy.
13. Nie używaj grzejnika w bezpośrednim sąsiedztwie wanny, prysznicza lub basenu.
14. Ostrzeżenie: Aby uniknąć przegrzania, nie przykrywaj grzejnika.
15. **OSTRZEŻENIE:** Nagrzewnica nie jest wyposażona w urządzenie do regulacji temperatury w pomieszczeniu. Nie używaj tego grzejnika w małych pomieszczeniach, gdy są one zajęte przez osoby, które nie są w stanie samodzielnie wyjść z pomieszczenia, chyba że zapewniony jest stały nadzór.
16. Urządzenie może być używane przez dzieci w wieku od 8 lat i starsze oraz osoby z ograniczonymi zdolnościami fizycznymi, sensorycznymi lub umysłowymi lub bez doświadczenia i wiedzy, jeśli są one pod nadzorem lub zostały poinstruowane jak korzystać z urządzenia w rozsądny sposób i rozumieją związane z tym zagrożenia. Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem. Dzieci bez nadzoru nie mogą czyścić ani konserwować urządzenia.



## Opis produktu















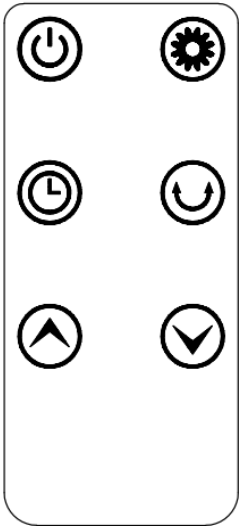










Grzejnik PTC Oscylacyjny  
HighLine2200 +Pilot



Panel dotykowy

1. Włącz zasilanie, wyświetlacz LED pokazuje temperaturę otoczenia, urządzenie jest w trybie czuwania; patrz rysunek 2.1
2. Naciśnij  w następujący sposób: ON (działa tylko wentylator), OFF (wentylator działa przez 30 sekund po wyłączeniu urządzenia (po nagraniu)) Patrz rysunek 3.1
3. Wciśnij  mało ciepła, mocne ogrzewanie, praca

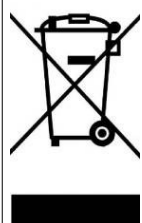
|  |  |   |   |  |
|--|--|---|---|--|
|  <p>Wyświetlacz</p> | <p>WENTYLATORA, patrz rysunek 4.1-4.2</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Naciśnij  aby ustawić timer, 1h, 2h, 3h ..... 12h, patrz rysunek 5.1-5.3</li> <li>Naciśnij  następnie ustaw temperaturę. Zakres temperatur 15-45 °C, patrz rysunek 5.4-5.5</li> <li>Wciśnij  SWING ON, SWING OFF, patrz rysunek 6.1 Jeżeli urządzenie wychyli się lub przewróci zostanie automatycznie wyłączone.</li> </ol> <p>Uwaga: wskaźnik świeci się, gdy działa odpowiednia funkcja</p> |   |   |  |
|                     |   |    |   |   |
| 2.1  | 3.1  | 4.1   | 4.2   | 5.1  |
|                    |    |   |  |  |
| 5.2  | 5.3  | 5.4   | 5.5   | 6.1  |
|                   |  | <p>Zdalne sterowanie:</p> <p>Naciśnij „” w następujący sposób: ON (działa tylko wentylator), OFF (wentylator działa przez 30 sekund po wyłączeniu urządzenia po nagraniu)</p> <p>Naciśnij „” w następujący sposób: Niska temperatura, Wysoka temperatura, WENTYLATOR działa;</p> <p>Naciśnij „” w następujący sposób : WŁĄCZ, WYŁĄCZ;</p> <p>Naciśnij „”, aby ustawić timer w następujący sposób: 1h, 2h, 3h ..... 12h;</p> <p>Naciśnij „” „”, aby ustawić temperaturę, zakres temperatur: 15-45 °C.</p> <p>Na przykład temperatura otoczenia wynosi 25 °C, patrz rysunek 11.1<br/>         Ustawiona temperatura jest równa lub niższa od temperatury otoczenia, urządzenie przestanie grzać. Patrz rysunek 11.2-11.3<br/>         Ustawiona temperatura jest o 1-2 °C wyższa niż temperatura otoczenia, urządzenie będzie nagrzewać się słabo. Patrz rysunek 11.4-11.5<br/>         Ustawiona temperatura jest wyższa lub równa temperaturze otoczenia + 3 °C, urządzenie będzie się nagrzewać. Patrz</p> |   |  |

|   |  |  |   |   |
|---|--|--|---|---|
|   |  | rysunek 11.6   |   |   |
| Uwaga: wskaźnik świeci się, gdy działa odpowiednia funkcja  |  |  |   |   |
|  25<br> |  25 |  24 |  26<br> |  27<br> |
| 11.1  | 11.2   | 11.3   | 11.4  | 11.5  |
|  28<br> | /  | /  | /   | /   |
| 11.6  | /  | /  | /   | /   |

## KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

1. Przed czyszczeniem urządzenie należy upewnić się, że jest odłączone od zasilania i całkowicie ostygło, a następnie po wyczyszczeniu umieścić je w opakowaniu. Należy je umieścić w suchym miejscu, aby uniknąć zawilgocenia lub zgniecenia.
2. Gdy grzejnik bardzo się zabrudzi, można go wyczyścić wilgotną myjką z dodatkiem płynu do mycia naczyń. Nigdy nie używaj wybuchowych gazów, benzyny ani innych łatwopalnych substancji.

### Prawidłowa utylizacja tego produktu



To oznaczenie wskazuje, że tego produktu nie należy wyrzucać razem z innymi odpadami domowymi w całej UE. Aby zapobiec możliwym szkodom dla środowiska lub zdrowia ludzkiego w wyniku niekontrolowanej utylizacji odpadów, poddaj je recyklingowi w sposób odpowiedzialny, aby promować zrównoważone ponowne wykorzystanie zasobów materialnych. Aby zwrócić używane urządzenie, skorzystaj z systemów zwrotu i odbioru lub skontaktuj się ze sprzedawcą, u którego produkt został zakupiony. Mogą zabrać ten produkt do bezpiecznego dla środowiska recyklingu.

## Informacje o gwarancji

Gwarancja obejmuje tylko wady materiałowe lub produkcyjne.

Naprawy gwarancyjne mogą być wykonywane wyłącznie przez autoryzowany serwis. Zgłaszając reklamację w ramach gwarancji, należy przedłożyć oryginał dowodu zakupu (z datą zakupu).

Gwarancja nie ma zastosowania w przypadku:

1. Normalnego zużycia
2. Nieprawidłowe użycie, np. przeciążenie urządzenia, użycie niezatwierdzonych akcesoriów
3. Użycie siły, uszkodzenia spowodowane wpływami zewnętrznymi

4. Uszkodzeń spowodowanych nieprzestrzeganiem instrukcji obsługi, np. podłączenie do nieodpowiedniego źródła zasilania lub nieprzestrzeganie instrukcji instalacji
5. Częściowo lub całkowicie zdemontowane urządzenia

## **Deklaracja CE**

Malis sp. z o.o. sp. k. Deklaruje że urządzenie MalTec Grzejnik PTC Oscylacyjny HighLine2200 +Pilot spełnia wszelkie wymogi dotyczące dyrektywy LVD 2014/35/EU, EC 2014/30/EU oraz spełnia następujące standardy:

EN 55014-1:2017

EN 55014-2:2015

EN IEC 61000-3-2:2019

EN 61000-3-3:2013+A1:2019

EN 60335-2:30:2009+A11:2012

EN 60335-1:2012+A11:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A2:2019+A14:2019

EN 62233:2008

## **Importer:**

Malis sp. z o.o. sp. k.  
ul. Zbożowa 2E, Wysogotowo  
62-081 Przeźmierowo  
[www.maltec.pl](http://www.maltec.pl)

**MALIS Sp. z o.o.**  
  
**Bartosz Machoński**



**PTC Fan Heater**  
**HighLine2200 +Pilot**  
**Instruction Manual**

## Characteristic:

This item design novel and decent, and operate very easily.

## Technical data:

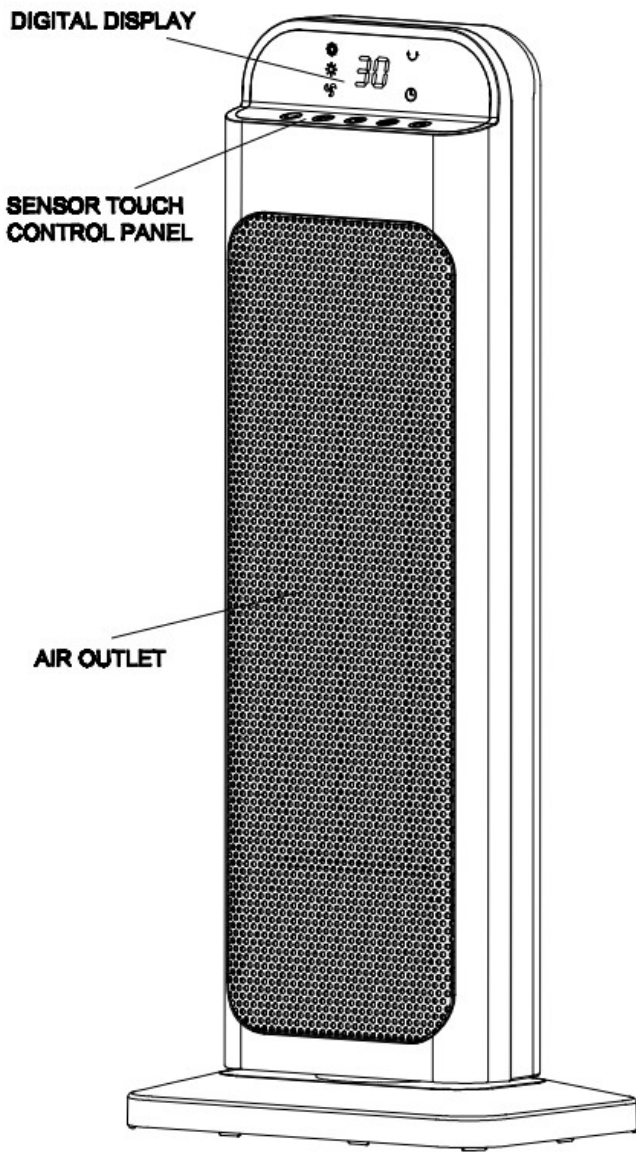
| Model        | Rated Power | Rated Voltage | Rated Frequency |          |
|--------------|-------------|---------------|-----------------|----------|
| HighLine2200 | 2000W       | 220-240V~     | 50/60Hz         | Class II |

## Safety instruction

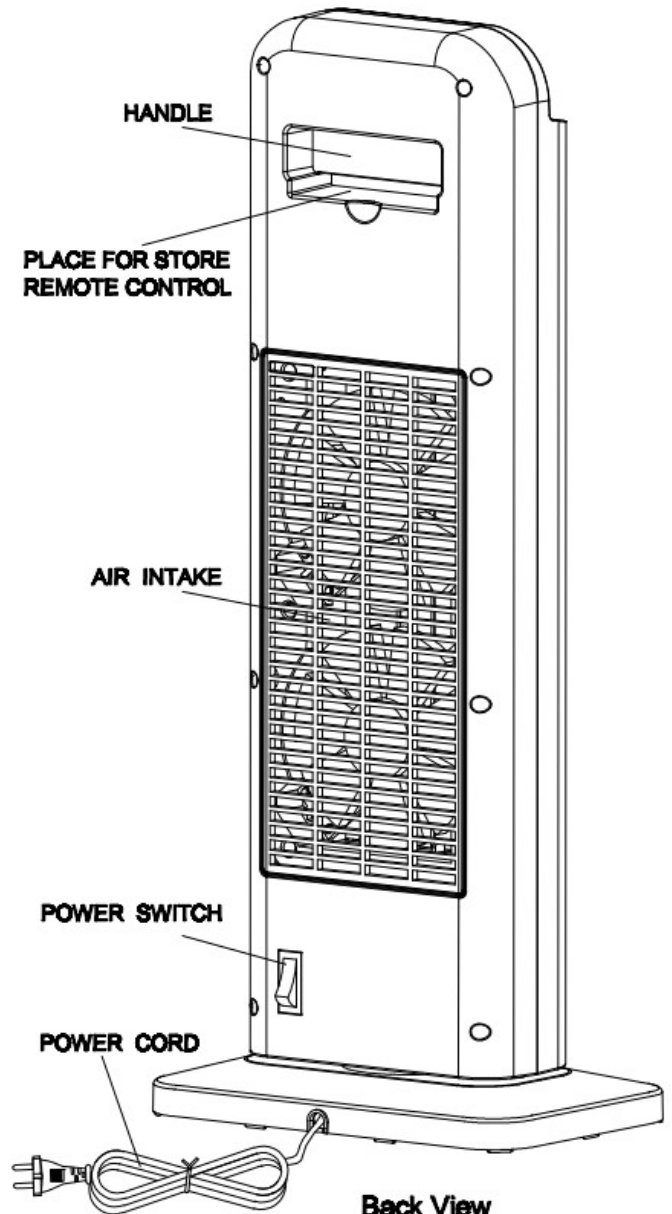
1. Plug the heater into a polarized 220-240V~ 50/60Hz outlet, please check the outlet when use and choice 250V~ 10A or above outlet, and check outlet and plug connection is good.
2. Keep combustible materials such as furniture, pillows and curtains far away from the heater to avoid damage them and make the heater damaged by over-heating.
3. Don't set the heater directly under the power outlet.
4. To avoid meeting danger, don't insert any thing into the wind exit, it is more important to children.
5. This heater is hot when in use, to avoid burns, don't let bare skin touch hot surface.
6. When stop using, please first close the power switch, and keep the cold wind 30 seconds to One minute to protect inside part.
7. If long time don't use the heater, please pull out the plug from outlet.
8. Place the heater on a firm, level surface free from obstructions.
9. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person in order to avoid a hazard.
10. The fan heater must not be located immediately below a socket-outlet
11. If find that have some bad smell or smoking and other special noise, please stop using at that present, close the heater, and send to mend.
12. It will cause danger of fire when uncorrected place or packing .so do not make any element which can connect automatically power ,such as proceeding equipment, timer etc to use this heater
13. Do not use this heater in the immediate surroundings of a bath, a shower or a swimming pool.
14. Warning: In order to avoid overheating, Do not cover the heater.
15. WARNING: This heater is not equipped with a device to control the room temperature. Do not use this heater in small rooms when they are occupied by persons not capable of leaving the room on their own, unless constant supervision is provided.
16. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with recued physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a sage way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervised.




# Product Diagram



Front View



Back View

|  |  |
|--|--|
| <p>HighLine2200</p>  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Turn on the power switch, LED display shows Environment temperature, the appliance is in standby mode; see picture 2.1</li> <li>2. Press ‘⏻’ as follows: ON(only Fan working), OFF(Fan keep working for 30 seconds when shutdown the appliance(after heating) ) ; see picture 3.1</li> </ol> |
|  <p>Touch sensor button</p> |  |



30

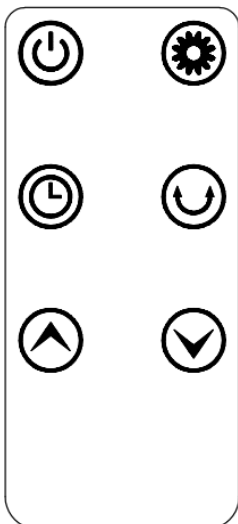


Display window

3. Press “”, low heat, high heat, FAN working, see picture 4.1-4.2
4. Press “” to set timer, 1h、 2h、 3h.....12h, see picture 5.1-5.3
5. Press “”, then can set temperature. Temperature range 15-45°C, see picture 5.4-5.5
6. Press “” SWING ON, SWING OFF, see picture 6.1
7. The appliance tilt or base leave the ground, power will cut off automatical

Note: The indicator lights when corresponding function is working;

|     |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|-----|
|     |     |     |     |     |
| 2.1 | 3.1 | 4.1 | 4.2 | 5.1 |
|     |     |     |     |     |
| 5.2 | 5.3 | 5.4 | 5.5 | 6.1 |













Remote control:

1. Press “” as follows: ON(only Fan working), OFF(Fan keep working for 30 seconds when shutdown the appliance after heating)
2. Press “” as follows: Low heat, High heat, FAN working;
3. Press “” as follows: SWING ON, SWING OFF;
4. 1Press “” to set timer as follows: 1h、 2h、 3h.....12h;
5. Press “” “” to set temperature, Temperature range: 15-45°C.

For example, Environment temperature is 25 °C, See picture 11.1

Set temperature is equal to or lower than Environment temperature, appliance will stop heating. See picture 11.2-11.3


Set temperature is 1-2°C higher than Environment

|  |  |   |  |  |
|--|--|---|--|--|
|  |  | temperature, appliance will low heat. See picture 11.4-11.5<br>Set temperature is higher or equal to Environment<br>temperature+3°C, appliance will high heat. See picture 11.6 |  |  |
| Note: The indicator lights when corresponding function is working  |  |   |  |  |
|   25 |  25 |  24  |   26 |   27 |
| 11.1   | 11.2   | 11.3  | 11.4   | 11.5   |
|   28 | /  | /   | /  | /  |
| 11.6   | /  | /   | /  | /  |

## MAINTENANCE AND CLEANING

Before cleaning the appliance ,ensure it is disconnected from the power supply and has cooled down completely ,then put it into the packing box after cleaning .please take it in dry place to avoid humidity or pressing .

When this heater become very dirty, you can use wet washcloth with abluent to clean it .Do not never use explosive gas, petrol or other flammable substances .

| Correct Disposal of this product  |  |
|---|--|
|  | This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling. |

## Warranty Information

The warranty only covers defects in material or workmanship.

The repairs under warranty may only be carried out by an authorized service centre. When making a claim under the warranty, the original bill of purchase (with purchase date) must be submitted.

The warranty will not apply in cases of:

1. Normal wear and tear
2. Incorrect use, e.g. overloading of the appliance, use of non-approved accessories
3. Use of force, damage caused by external influences

4. Damage caused by non-observance of the user manual, e.g. connection to an unsuitable mains supply or non-compliance with the installation instructions
5. Partially or completely dismantled appliances

## CE declaration

Malis sp. Zoo. sp. k. Declares that the device MalTec Oscillating HighLine2200 + Pilot PTC Heater meets all standards related to LVD 2014/35 / EU, EC 2014/30 / EU regulations and meets the following standards:

EN 55014-1:2017

EN 55014-2:2015

EN IEC 61000-3-2:2019

EN 61000-3-3:2013+A1:2019

EN 60335-2:30:2009+A11:2012

EN 60335-1:2012+A11:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A2:2019+A14:2019

EN 62233:2008

  
**MALIS Sp. z o.o.**  
*Bartosz Machoński*

### Importer:

Malis sp. z o.o. sp. k.  
ul. Zbożowa 2E, Wysogotowo  
62-081 Przeźmierowo  
[www.maltec.pl](http://www.maltec.pl)



**Heizlüfter PTC mit Oszillation  
HighLine2200 + Fernbedienung  
Bedienungsanleitung**

## Technische Daten

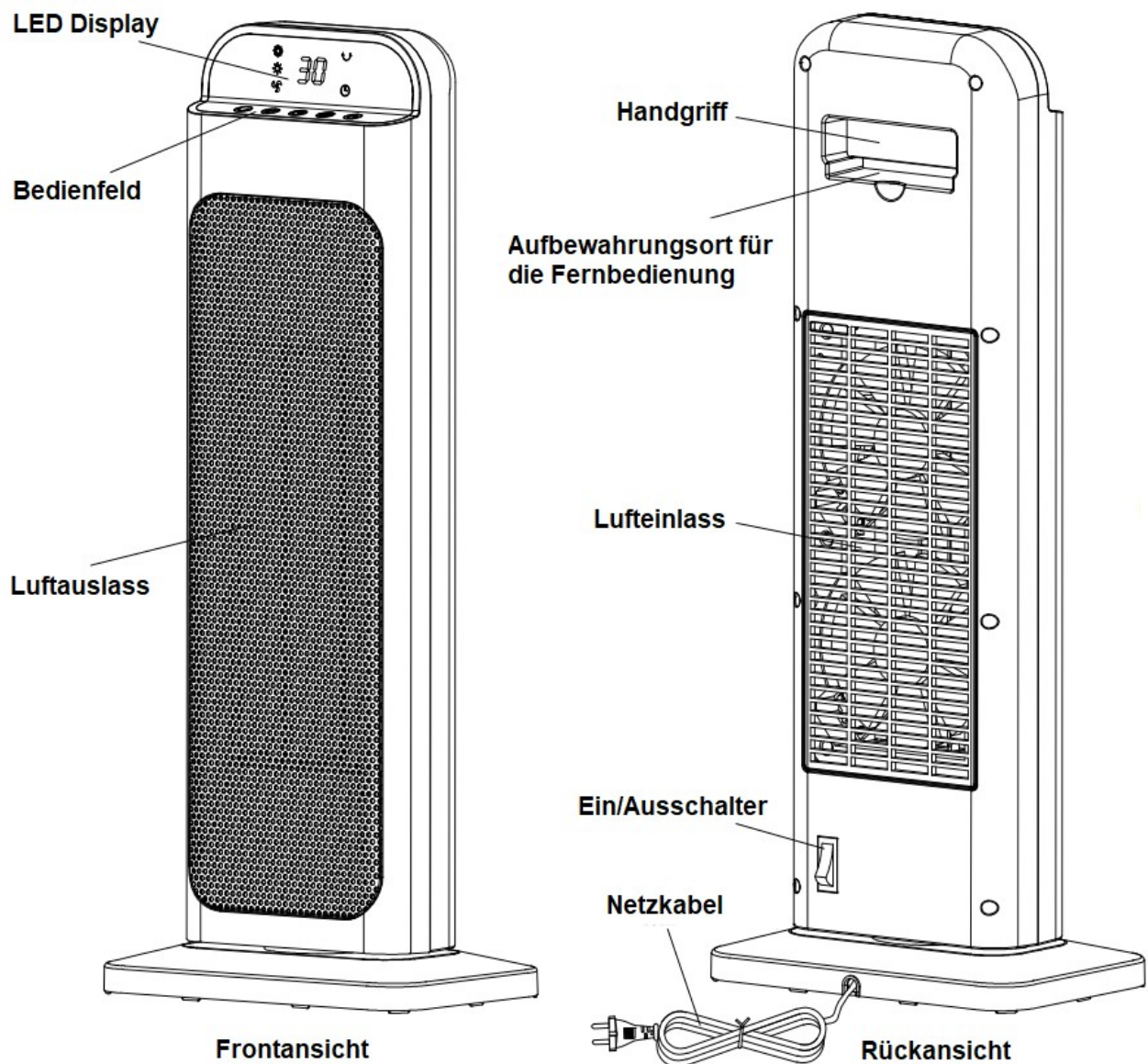
| Modell  | Heizleistung | Spannung | Frequenz | Klasse 2 |
|---|--------------|----------|----------|----------|
| MalTec Heizlüfter PTC mit Oszillation<br>HighLine2200 + Fernbedienung | 2000W        | 220-240V | 50/60Hz  |          |

## Sicherheitshinweise

17. Schließen Sie der Heizlüfter an die Steckdose 220-240V ~ 50/60Hz an, prüfen Sie die Steckdose bei der Verwendung und wählen Sie eine Steckdose 250V ~ 10A oder höher und prüfen Sie, ob die Steckdose und der Stecker in gutem Zustand sind.
18. Halten Sie brennbare Materialien wie Möbel, Kissen und Vorhänge vom Heizgerät fern, um Schäden an ihnen und Schäden am Heizlüfter durch Überhitzung zu vermeiden.
19. Stellen Sie den Heizlüfter nicht direkt unter eine Steckdose.
20. Um Gefahren zu vermeiden, keine Gegenstände in den Luftauslass stecken, Kinder beobachten.
21. Der Heizlüfter ist heiß, wenn es in Betrieb ist. Um Verbrennungen zu vermeiden, lassen Sie Ihre Haut nicht die heiße Oberfläche berühren.
22. Wenn Sie den Betrieb beenden, schalten Sie zuerst den Heizmodus aus und lassen Sie die Luft 30 Sekunden bis eine Minute lang kalt blasen, um das Innenteil zu schützen.
23. Wenn Sie den Heizlüfter über einen längeren Zeitraum nicht benutzen, ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.
24. Stellen Sie den Heizlüfter auf eine stabile, ebene und hindernisfreie Fläche.
25. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
26. Der Heizlüfter darf sich nicht direkt unter einer Steckdose befinden
27. Wenn Sie einen Geruch oder Rauch oder andere besondere Geräusche bemerken, stellen Sie den Betrieb zu diesem Zeitpunkt ein, schalten Sie das Heizgerät aus und schicken Sie es zur Reparatur ein.
28. Bei unsachgemäßer Aufstellung oder Verpackung besteht Brandgefahr. Installieren Sie daher keine Gegenstände, die den Strom automatisch einschalten können, wie z. B. eine Zeitschaltuhr usw. Verwenden Sie den Heizlüfter nicht.
29. Bei unsachgemäßer Aufstellung oder Verpackung entsteht Brandgefahr. Installieren Sie daher keine Gegenstände, die den Strom automatisch einschalten können, wie z. B. ein Timer usw. Verwenden Sie den Heizlüfter nicht.
30. Verwenden Sie den Heizlüfter nicht in unmittelbarer Nähe einer Badewanne, Dusche oder eines Schwimmbeckens.
31. WARNUNG: Um eine Überhitzung zu vermeiden, decken Sie den Heizlüfter nicht ab.
32. WARNUNG: Der Heizlüfter ist nicht mit einem Raumtemperaturregler ausgestattet. Verwenden Sie dieses Heizgerät nicht in kleinen Räumen, wenn diese von Personen bewohnt werden, die nicht in der Lage sind, den Raum allein zu verlassen, es sei denn, es wird ständig beaufsichtigt.
33. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder ohne















Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder sollten nicht mit dem Gerät spielen. Kinder dürfen das Gerät nicht ohne Aufsicht reinigen oder warten.

## Produktbeschreibung





|  |     |   |     |     |
|--|-----|---|-----|-----|
| Heizlüfter PTC mit Oszillation<br>HighLine2200 + Fernbedienung |     | <p>7. Schalten Sie das Gerät ein, die LED-Display zeigt die Umgebungstemperatur an, das Gerät befindet sich im Standby-Modus; siehe Abbildung 2.1</p> <p>8. Drücken Sie  wie folgt: ON (EIN; nur der Lüfter arbeitet), OFF (AUS; der Lüfter arbeitet für 30 Sekunden nach dem Ausschalten des Geräts (nach dem Aufwärmen), siehe Abbildung 3.1</p> <p>9. Drücken Sie  für niedrige Hitze, hohe Hitze, FAN-Betrieb, siehe Abbildung 4.1-4.2.</p> <p>10. Drücken Sie  um den Timer einzustellen, 1h, 2h, 3h ..... 12h, siehe Abbildung 5.1-5.3</p> <p>11. Drücken Sie  und stellen Sie die Temperatur ein. Der Temperaturbereich 15-45 °C, siehe Abbildung 5.4-5.5</p> <p>12. Drücken Sie  SWING ON, SWING OFF (EINSCHWINGEN, AUSSCHWINGEN), siehe Abbildung 6.1 Wenn das Gerät schwingt oder umkippt, schaltet es sich automatisch aus.</p> <p>Hinweis: Die Anzeige leuchtet, wenn die entsprechende Funktion ausgeführt wird.</p> |     |     |
| Bedienfeld   |     |   |     |     |
| LED Display  |     |   |     |     |
|  |     |   |     |     |
| 2.1  | 3.1 | 4.1   | 4.2 | 5.1 |
|  |     |   |     |     |
| 5.2  | 5.3 | 5.4   | 5.5 | 6.1 |
|  |     | Fernbedienung:<br><br>Drücken Sie „“ wie folgt: ON (EIN; nur der Lüfter arbeitet), OFF (AUS; der Lüfter arbeitet für 30 Sekunden nach dem Ausschalten des Geräts (nach dem Aufwärmen))<br><br>Drücken Sie „“ für niedrige Hitze, hohe Hitze, FAN-Betrieb<br><br>Drücken Sie „“ wie folgt: SWING ON, SWING OFF (EINSCHWINGEN, AUSSCHWINGEN)  |     |     |

|  |   |   |   |   |
|--|---|---|---|---|
| <p>Drücken Sie „⏰“, um den Timer einzustellen, 1h, 2h, 3h ..... 12h</p> <p>Drücken Sie“ ⬆️” “⬇️” und stellen Sie die Temperatur ein. Der Temperaturbereich 15-45 °C.</p> <p>Zum Beispiel beträgt die Umgebungstemperatur 25 °C, siehe Abbildung 11.1</p> <p>Die eingestellte Temperatur ist gleich oder niedriger als die Umgebungstemperatur, das Gerät hört auf zu heizen. Siehe Abbildung 11.2-11.3</p> <p>Die eingestellte Temperatur ist 1-2 °C höher als die Umgebungstemperatur, das Gerät heizt schlecht. Siehe Abbildung 11.4-11.5</p> <p>Die eingestellte Temperatur liegt über oder gleich der Umgebungstemperatur + 3 °C, das Gerät heizt auf. Siehe Abbildung 11.6</p> <p>Hinweis: Die Anzeige leuchtet, wenn die entsprechende Funktion ausgeführt wird.</p> |   |   |   |   |
| <br><br>   |  |  | <br><br> | <br><br> |
| 11.1   | 11.2  | 11.3  | 11.4  | 11.5  |
| <br><br>  | /   | /   | /   | /   |
| 11.6   | /   | /   | /   | /   |

## WARTUNG UND REINIGUNG

1. Vergewissern Sie sich, dass das Gerät vor der Reinigung ausgesteckt und vollständig abgekühlt ist, und legen Sie es nach der Reinigung in seine Verpackung. Es sollte an einem trockenen Ort gelagert werden, damit es nicht feucht wird oder zerdrückt wird.
2. Wenn das Heizgerät stark verschmutzt ist, kann es mit einem feuchten Tuch und Spülmittel gereinigt werden. Verwenden Sie niemals explosive Gase, Benzin oder andere brennbare Stoffe.

Richtige Entsorgung dieses Produkts



Dieses Symbol weist darauf hin, dass dieses Produkt in der gesamten EU nicht mit anderem Hausmüll entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden für die Umwelt oder die menschliche Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu vermeiden, bitten wir Sie um ein verantwortungsvolles Recycling, um die nachhaltige Wiederverwendung von Materialressourcen zu fördern. Um Ihr Altgerät zurückzugeben, nutzen Sie die Rückgabe- und Sammelsysteme oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Sie können dieses Produkt einem umweltgerechten Recycling zuführen.

## Informationen zur Garantie

Die Garantie deckt nur Material- oder Verarbeitungsfehler ab.

Reparaturen im Rahmen der Garantie dürfen nur von einer autorisierten Servicestelle durchgeführt werden. Bei der Geltendmachung eines Garantieanspruchs muss der Originalkaufbeleg (mit Kaufdatum) vorgelegt werden.

Die Garantie gilt nicht im Falle von:

1. Normale Abnutzung und Verschleiß
2. Unsachgemäße Verwendung, z. B. Überlastung des Geräts, Verwendung von nicht zugelassenem Zubehör
3. Gewaltanwendung, Schäden durch äußere Einflüsse
4. Schäden, die durch Nichtbeachtung der Betriebsanleitung entstehen, z. B. Anschluss an eine ungeeignete Stromquelle oder Nichtbeachtung der Installationshinweise
5. Teilweise oder vollständig demontierte Geräte

## EU-Konformitätserklärung

Malis sp. z o.o. sp. k. [GmbH & Co. KG] erklärt, dass das Gerät MalTec Heizlüfter PTC mit Oszillation HighLine2200 + Fernbedienung alle Anforderungen der Richtlinien LVD 2014/35/EU, EC 2014/30/EU und der folgenden Normen erfüllt:

EN 55014-1:2017

EN 55014-2:2015

EN IEC 61000-3-2:2019

EN 61000-3-3:2013+A1:2019

EN 60335-2:30:2009+A11:2012

EN 60335-1:2012+A11:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A2:2019+A14:2019

EN 62233:2008

## Importeur:

MALIS Sp. z o. o. sp. k. [GmbH & Co. KG]  
ul. Zbożowa 2E Wysogotowo  
62-081 Przeźmierowo  
www.maltec.pl

MALIS Sp. z o.o.  
  
Bartosz Machoński