



Panou Radiant Ceramic cu Infrarosu ArtHeat, Tip Tablou, Model Abstract Marble, Smart WiFi, 120 x 60 cm, Telecomanda, Termostat, 500 W

- Panou radiant cu infrarosu tip tablou Smart WiFi pentru incalzire economica, 500W, model ArtHeat Abstract Marble;
- Degaja caldura uniform, acoperind o suprafata de pana la 10-15 mp;
- Consum redus de energie;
- Efecte benefice asupra sanatatii;
- Control prin telecomanda sau prin aplicatia dedicata Tuya Smart;
- Termostat reglabil;
- Perfect silentios - nu produce zgomot, curenti de aer si implicit nu ridica praful;
- Rezistenta la apa: IP54 (protectie impotriva stropirii cu apa din toate directiile si a umezelii);
- Puteti controla simultan un grup de pana la 200 de panouri sau puteti alege control individual;
- Kit de instalare inclus.

Descriere

Incalzirea devine o manifestare a artei cu panoul radiant ArtHeat modelul Abstract Marble. Acest panou nu este doar un mijloc de a aduce caldura in incapere, ci si o expresie de design contemporan, integrandu-se armonios in decorul oricarui spatiu. Cu un design ce imita marmura abstracta, acest panou aduce un amestec sofisticat de texturi si culori, creand o atmosfera de rafinament si stil. Panoul ceramic radiant ofera o distributie optima a caldurii, fiind ideal ca sursa de caldura principala sau ca completare la sistemul de incalzire deja existent.



Control de Precizie si Personalizare

Echipat cu un termostat inteligent, panoul ArtHeat Abstract Marble iti permite sa reglezi temperatura la gradul dorit cu cea mai mare precizie. Nu doar ca asigura o caldura uniforma si confortabila, dar si minimizeaza pierderile de energie.

Conectare Wi-Fi pentru Control de la Distanta

Functia de conectivitate Wi-Fi a termostatului inteligent iti ofera comoditatea de a controla panoul radiant de oriunde te-ai afla, utilizand aplicatia Tuya Smart pe telefonul mobil pentru a

regla si monitoriza setarile de incalzire individual sau colectiv.

Telecomanda pentru Confort Imediat

Panoul radiant vine si cu o telecomanda care iti permite sa ajustezi rapid setarile fara a fi nevoie sa interactionezi cu telefonul, ceea ce este perfect pentru schimbari rapide de temperatura.

Automatizare si Programare

Inteligenta Termostatul permite nu doar reglarea manuala, dar si programarea panoului pentru a se alinia perfect cu programul tau zilnic, activandu-se automat pentru a te intampina cu o casa calduroasa.



Sigur si Durabil

Cu un grad de protectie IP 54, panoul este proiectat sa reziste in conditii de umiditate, fiind perfect pentru orice locuinta. Durabilitatea sa este asigurata pentru o **perioada de viata medie estimata la 25 de ani**, garantandu-ti astfel o investitie pe termen lung.

Instalare Usoara

Instalarea panoului ArtHeat Abstract Marble este intuitiva si simpla, fara nevoia de ajutor profesional. Datorita designului sau inteligent, panoul poate fi relocat cu usurinta ori de cate ori doresti, fara a compromite eficienta sau estetica.

Tehnologia Infrarosu: Eficienta, Economica si Benefica pentru Sanatate

Panoul radiant ArtHeat utilizeaza tehnologia avansata de incalzire prin infrarosu, o metoda revolutionara care transforma modul in care ne gandim la incalzirea spatiilor. Aceasta reprezinta apogeul tehnologiei in materie de incalzitoare radiante, integrand perfectiunea ingineriei cu beneficii multiple, atat economice cat si pentru sanatate.

21°-22° C

20°-21° C

19°-20° C

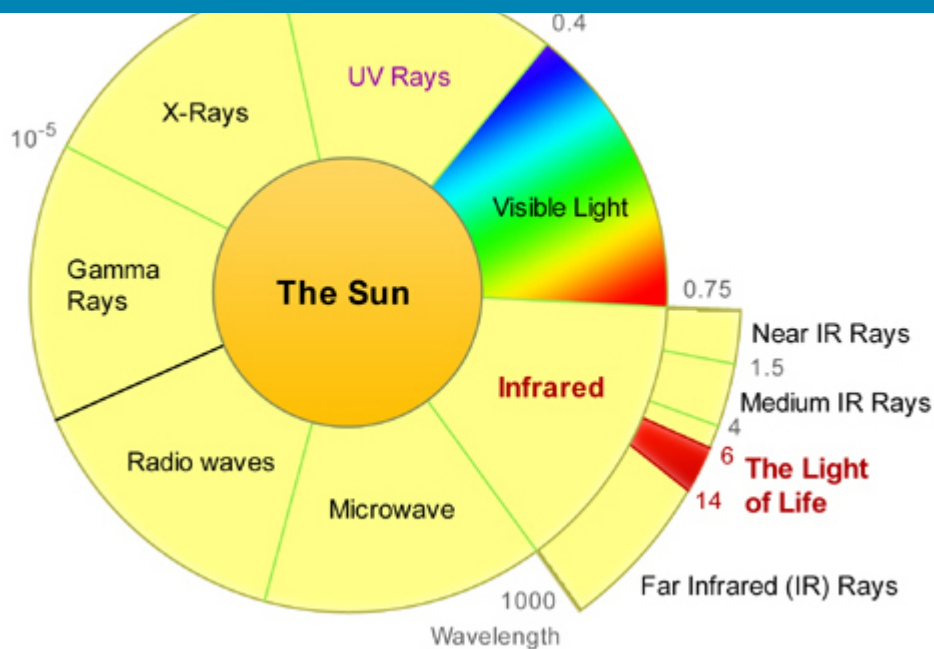


Ce Este Incalzirea cu Infrarosu si cum functioneaza ?

Tehnologia infrarosu foloseste radiatii electromagnetice pentru a incalzi obiectele si persoanele direct, care apoi radiaza caldura inapoi in spatiu. Este o metoda mult mai eficienta si directa de incalzire, comparativ cu sistemele conventionale care incalzesc aerul. Acest tip de caldura este similar cu razele soarelui, care incalzesc obiectele pe care le ating, oferind o senzatie naturala si placuta de caldura. Caldura generata de panoul radiant patrunde delicat in tesuturile corpului, oferind o senzatie de caldura profunda si confortabila, fara a usca aerul din incapere.

In plus, prin incalzirea

enta



energetica superioara.

Mult mai economic

Incalzirea cu panouri radiante cu infrarosu ofera avantaje economice semnificative. Prin incalzirea directa a obiectelelor, panourile ArtHeat reduc pierderile de caldura, facandu-le extrem de eficiente din punct de vedere energetic. Aceasta se traduce intr-o economie substantiala a costurilor cu energia, deoarece nu este necesara utilizarea continua pentru a mentine o temperatura confortabila.

Beneficii pentru Sanatate

Caldura infrarosie oferita de panoul radiant ArtHeat nu doar ca incalzeste eficient, dar aduce si numeroase beneficii pentru sanatate. Radiatiile infrarosii sunt cunoscute pentru abilitatea lor de a penetra in profunzimea tesuturilor, stimuland circulatia sangelui si ajutand la relaxarea muschilor. Acest tip de caldura poate reduce durerile articulare si musculare, contribuind la o mai buna sanatate generala. De asemenea, spre deosebire de sistemele traditionale de incalzire, panourile cu infrarosu nu circula aerul, reducand astfel raspandirea prafului si a alergenilor, oferind un mediu mai sanatos in casa ta.

Imbunatatirea Calitatii Aerului

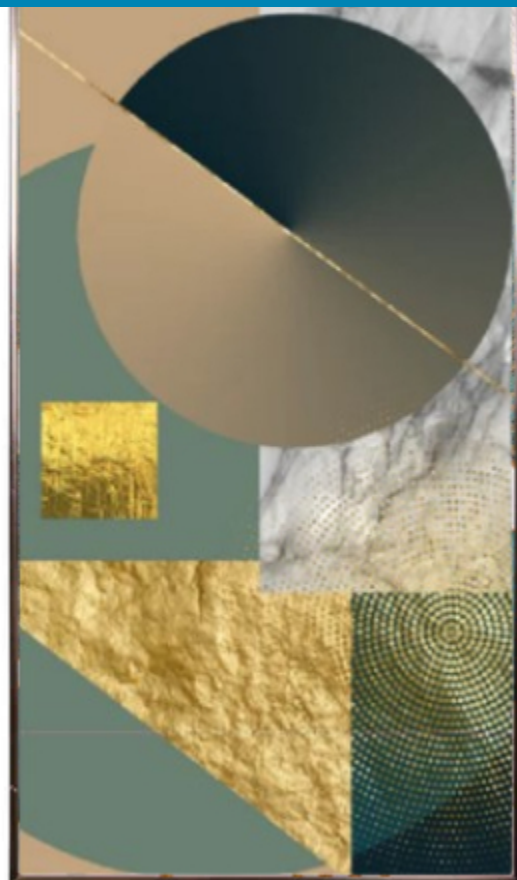
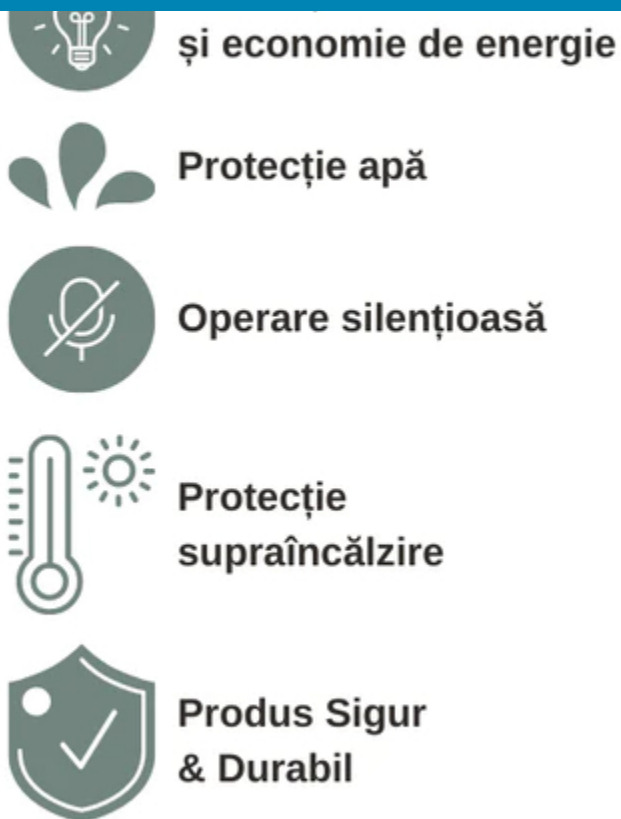
Prin natura sa, incalzirea prin infrarosu nu usuca aerul, mentinand un nivel optim de umiditate in incapere. Acest lucru este benefic pentru persoanele cu probleme respiratorii sau pentru cei care sufera de piele uscata, oferind un mediu confortabil si sanatos.

Eficienta Maxima, Confort Optim

Prin combinarea avantajelor de eficienta, economice si de sanatate, tehnologia infrarosu utilizata in ArtHeat se distinge ca o solutie de incalzire suprema. Oferă confort maxim, economie de energie si beneficii pentru sanatate, toate intr-un singur dispozitiv elegant si modern. Acesta nu este doar un panou radiant, ci o inovatie care imbunatateste calitatea vietii in propria ta casa.

Avantaje

- Eficienta energetica remarcabila cu o putere de 500W, ideal pentru incalzirea spatiilor de pana la 13 metri patrati;
- Design unic, tip tablou abstract, care se integreaza armonios in orice decor interior;
- Beneficii terapeutice ale radiatiei infrarosii, care imbunatateste circulatia sangelui si sustine sanatatea pielii;
- Controlul temperaturii personalizabil intre 30° C si 70° C pentru un confort optimizat;
- Telecomanda si aplicatie mobila WiFi
- Instalare fara efort si posibilitatea de relocare facila pentru o adaptare perfecta la nevoile tale;
- Grad inalt de siguranta cu protectie IP 54, ideal pentru utilizare in orice mediu;
- Longevitate asigurata, cu o durata de viata de pana la 25 de ani, garantand astfel o investitie durabila.



Caracteristici

- Tensiune nominala : 220 V, 50 Hz
- Putere nominala: 500 W
- Temperatura - 30 ° C - 70 ° C
- Dimensiune tablou ceramic infrarosu - 120 x 60 x 3.8 cm
- Dimensiune pachet 123 x 66 X 6 cm
- Greutate bruta 15 kg
- Greutate neta - 13.5 kg
- Lungime cablu de alimentare - 1.4 m
- Suprafata de incalzire - 12-15 m patrati
- Material - ceramica
- Material rama: Aluminiu

- Culoare rama: auriu
 - Acumulator caldura - ceramica
 - Montare - pe perete
 - Grad de protectie IP 54
 - Durata medie de viata: 25 ani
-

