

MANUAL TELECOMANDA NXT GEN

TELECOMANDA

- Baterii: DC 3V (2 x 1.5V AAA, baterii, nu sunt incluse)
- Consum: 3V 0.1mA
- Dimensiuni: 135mm x 56mm x 18mm (L x W x D)
- Greutate: 86g
- Intervalul de temperatură țintă al termostatului: 0°C 45°C (32°F 113°F)
- Creșteri de temperatură: ±1°C
- Interval de temperatură curentă al termostatului: 1ºC 45ºC (afisat la trepte de 0,1ºC)
- Precizia temperaturii măsurate: ±0.5°C



ECRAN LCD

- Simbolul" m"indică când panoul IR emite căldură.
- Simbolul" "indică faptul că butoanele telecomenzii sunt blocate.
- Simbolul" ""indică când încălzitorul "învață" diferența de temperatură din camera dvs. actuală și temperatura țintă a camerei când Adaptive Start este activat.
- Simbolul" "vă arată nivelul actual al bateriei. Va începe să clipească când bateria este la nivel scăzut. În acest moment, va trebui să înlocuiți bateriile din telecomandă.

NOȚIUNI DE BAZĂ

Această telecomandă este inclusă cu fiecare panou de încălzire NXT Gen și Imagine. Are un afișaj LCD în față și un senzor de temperatură a camerei integrat în partea superioară. Înainte de a utiliza telecomanda, va trebui să o asociați cu panoul. Pentru a face acest lucru, vă rugăm să vă asigurați că, odată ce panoul este conectat la sursa de alimentare întrerupătorul roșu din spatele panoului este pornit și întrerupătorul verde din spatele panoului este oprit. După ce ați introdus 2 baterii AAA în telecomandă, apăsați butonul "Pornit/Oprit" pentru a porni telecomanda. Ar trebui să vedeți afișajul pornit.

Apoi, țineți apăsate butoanele "Mod" și "°C/°F" împreună timp de 3 secunde. Ar trebui să auziți un bip de la termostatul din spatele panoului. Aceasta indică faptul că panoul și telecomanda au fost împerecheate cu succes.

Dacă aveți mai multe panouri pe care doriți să le asociați cu aceeași telecomandă, asigurați-vă că toate panourile asociate anterior sunt oprite punând întrerupătorul roșu din spatele panoului în poziția oprit. După aceasta, pur și simplu repetați procesul detaliat la punctul anterior.

Pentru a anula telecomanda, puneți intrerupătorul de pe spatele panoului în poziția pornit. În acest moment, încălzitorul va fi pornit, indiferent de temperatura camerei sau setările telecomenzii.

FUNCȚII DE BAZĂ

- Pentru a porni sau opri încălzitorul, apăsați butonul Pornit/Oprit
 Dacă aveți salvate setări anterioare ale temporizatorului, acest lucru va face ca încălzitorul să se pornească sau să se oprească singur. Puteți trece peste acest lucru pur şi simplu pornind încălzitorul dacă este oprit.
- Pentru a comuta afișarea temperaturii între Celsius și Fahrenheit, apăsați butonul "^oC/^oF".
- Pentru a bloca telecomanda, apăsați butonul "Blocare" timp de 3 secunde. Țineți-l din nou timp de 3 secunde pentru a debloca telecomanda.
- Pentru a seta data și ora, țineți apăsat butonul Ora până când anul începe să clipească. Folosiți butoanele Sus și Jos pentru a seta anul. Pentru a confirma selecția, apăsați din nou butonul Oră și luna va clipi. Folosiți din nou Sus și Jos pentru a seta luna și confirmați selecția folosind butonul Oră, apoi ziua va clipi. Repetați procesul pentru ziua, ora și minutele până când ai finisat setarea.
- Pentru a comuta între funcțiile temporizatorului și funcția de pornire adaptivă, țineți apăsat butonul Mod timp de 3 secunde. Veți vedea o setare de cronometru intermitent pentru zilele săptămânii activate (indicată prin clipirea "1-5", referinduse la luni-vineri), pe care o puteți porni și opri folosind butoanele sus/jos. După ce ați făcut alegerea dvs., apăsați din nou "Mode" pentru a comuta funcția de cronometru pe sâmbătă (indicată prin "6") intermitent. Apăsați din nou pe "Mode" vă permite să comutați cronometrul la duminică (indicat printr-un "7") intermitent. După ce ați terminat de ales opțiunile pentru cronometru, puteți alege dacă doriți să activați pornirea adaptivă urmând același proces ca și setările temporizatorului. Apăsarea butonului "FAV" ("Favorite") va schimba temperatura dorită a camerei la temperatura preferată. Valoarea implicită este 20°C.

CONTROL ELECTRONIC AL TEMPERATUREI

- Funcția de control electronic al temperaturii încorporată în încălzitor vă permite să setați temperatura dorită, iar încălzitorul dumneavoastră se va porni și va opri pentru a menține acea temperatură, sporind eficiența.
- Pe ecranul LCD, temperatura de lângă "Room" ("Camera") afişează temperatura actuală a camerei, iar temperatura de lângă "Setare" afişează temperatura dorită a camerei.
- Pentru o citire cât mai precisă, plasați telecomanda într-o zonă în care este cel mai probabil să stați, deoarece senzorul de temperatură este situat în partea de sus a telecomenzii.
- Apăsați butonul "Sus" pentru a crește temperatura dorită și apăsați "Jos" pentru a scădea temperatura dorită.
- Dacă temperatura actuală a camerei este mai mică decât temperatura dorită cu 0,5°C sau mai mult, panoul se va porni.
- Dacă temperatura actuală a camerei este mai mare decât temperatura dorită cu 0,5°C sau mai mult, panoul se va opri.

TEMPORIZATOR SĂPTAMÎNAL

- Cronometrul de 7 zile încorporat vă permite să setați o oră separată de pornire și oprire și o temperatură pentru zilele lucrătoare, sâmbăta și duminica.
- Pentru a modifica setările cronometrului de 7 zile, apăsați și mențineți apăsat butonul "Setare" timp de 3 secunde. Veți vedea o oră intermitentă – aceasta este ora la care doriți să pornească încălzitorul în zilele lucrătoare (indicată de temporizatorul care clipeşte, și 1-5). Puteți regla acest lucru apăsând butoanele "Sus" și "Jos ("Sus" va ajusta orele, iar "Jos" va ajusta minutele în trepte de 15 minute).
- Apăsați butonul "Setare" de pe telecomandă după ce sunteți mulțumit de selecția dvs.
- Veți vedea apoi că Timer Off începe să clipească, unde puteți seta ora la care doriți ca încălzitorul să se oprească. Din nou, utilizați butoanele "Sus" și "Jos" pentru a regla ora. Apăsarea butonului "Setare" va confirma selecția.
- Veți vedea apoi temperatura intermitent pe jumătatea superioară a afişajului aceasta vă permite să decideți la ce temperatură doriți să fie încălzită camera în timpul orelor pe care le-ați selectat în paşii anteriori. Folosiți "Sus" și "Jos" pentru a regla temperatura și, odată ce sunteți mulțumit de selecția dvs., apăsați butonul "Setare" pentru a o confirma.
- Apoi puteți repeta procesul pentru a seta ora pentru sâmbătă și duminică (indicată de "6" intermitent pentru sâmbătă și "7" pentru duminică pe afișajul telecomenzii).
- După aceasta, puteți comuta setările de pornire adaptive, care sunt detaliate în secțiunea următoare.

PORNIRE ADAPTIVĂ

Pornure adaptivă este o funcție care ajută la eliminarea presupunerilor care sunt în mod normal implicate atunci când porniți devreme încălzitoarele.

Funcționează prin măsurarea temperaturii cu 3 ore înainte ca aceasta să se pornească și calculând cât de devreme trebuie să se aprindă pentru a aduce camera la temperatura dorită pentru timpul în care este programat să se aprindă.

Pentru a vedea cum funcționează acest lucru în practică, să trecem printr-un exemplu. Să presupunem că aveți încălzitorul setat să pornească la ora 8:00 la o temperatură de 21oC. Telecomanda va măsura temperatura cu 3 ore înainte, deci la ora 5:00.

Să spunem acum că temperatura la ora 5:00 este de 14ºC. Acest lucru ne oferă o diferență de 7ºC între temperatura actuală și temperatura dorită.

Pentru ca panoul să vă aducă în cameră până la 21ºC la ora 8:00, acesta se va porni cu 6 minute mai devreme pentru fiecare grad Celsius de care trebuie să crească.

În exemplul nostru, asta înseamnă 7 grade înmulțite cu 6 minute, ceea ce ne oferă 42 de minute. Ca urmare, panoul se va porni la ora 7:18.

Pentru a activa sau dezactiva această setare, trebuie să fi parcurs pașii detaliați în secțiunea intitulată "Cronometru de 7 zile".

După ce ați confirmat setările cronometrului de 7 zile, Smart On va începe să clipească pe afișajul LCD, unde puteți comuta dacă doriți să fie pornit sau dezactivat. Apăsați butonul "Setare" pentru a vă confirma alegerea, după care puteți seta temperatura la care doriți să fie camera dvs. la ora la care este programat să se aprindă.

t

DETECTAREA FERESTREI DESCHISE

Telecomanda are încorporată o funcție de detectare automată a ferestrei deschise. Acesta este conceput pentru a face sistemul dumneavoastră de încălzire cât mai eficient posibil, economisind energie la facturi.

Dacă senzorul din partea de sus a telecomenzii detectează o scădere a temperaturii de 1,5 °C sau mai mult într-o fereastră de 3 minute, acesta va opri automat încălzitorul.

Dacă încălzitorul detectează apoi o creștere a temperaturii de 1,5 °C într-o fereastră de 3 minute, se va presupune că fereastra a fost închisă și se va reporni.