AC INFINITY

# CLOUDFORGE ZVLHČOVAČ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA1

### VÍTEJTE

Děkujeme, že jste si vybrali AC Infinity. Zavázali jsme se ke kvalitě produktů a přátelským zákaznickým službám.

Máte-li jakékoli dotazy nebo návrhy, neváhejte nás kontaktovat. Navštivte www.acinfinity.com a kliknutím na kontakt zobrazíte naše kontaktní informace.

### E-MAIL

WEB

### UMÍSTĚNÍ

podpora@acinfinity.com

www.acinfinity.com

Los Angeles, CA

### KÓD MANUÁLU CF2311X1

### PRODUKT

CLOUDFORGE T3 CLOUDFORGE T5 CLOUDFORGE T7 CLOUDFORGE T9

### MODEL

AC-CFT3 AC-CFT5 AC-CFT7 AC-CFT9

### **UPC-A**

819137023611 819137023635 819137023628 819137023642

### RUČNÍ REJSTŘÍK

Manuální index	Strana 5
Upozornění na produkt	Strana 6
Klíčové vlastnosti	Strana 7
Obsah produktu	Strana 8
Instalace	Strana 9
Napájení a nastavení	Strana 16
Platforma UITM	Strana 20
Připojení k ovladačům UIS™	Strana 21
Čištění	Strana 22
Programování	Strana 24
Další nastavení	Strana 35
Další produkty AC Infinity	Strana 37
Záruka	Strana 38

### VÝSTRAHA PRODUKTU



ABYSTE SNÍŽILI RIZIKO POŽÁRU, ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM NEBO ZRANĚNÍ OSOB, DODRŽUJTE NÁSLEDUJÍCÍ:

- 1. Ujistěte se, že váš zdroj napájení odpovídá elektrickým požadavkům tohoto produktu.
- 2. Před instalací a použitím tohoto produktu si přečtěte všechny pokyny.
- Používejte pouze destilovanou vodu a nelijte vodu do centrální trubky. To zabrání správnému fungování vašeho zvlhčovače.
- 4. Nepokoušejte se tento produkt pevně zapojit. Provádění jakýchkoli akcí dodatečné montáže může vést ke zranění osob a/nebo elektrickému poškození a zruší platnost záruky na tento produkt.
- Dávejte pozor, abyste během instalace nepoškodili nebo nepřeřízli izolaci vodiče (kryt). Nedovolte, aby se dráty dostaly do kontaktu s ostrými hranami.
- Tento produkt nesmí být používán nebo umístěn v potenciálně nebezpečných místech, jako jsou hořlavé, výbušné, elektrické nebo chemické atmosféry.
- 7. Nezakrývejte žádné napájecí kabely koberci nebo jinými textilními materiály.
- 8. Během instalace, provozu a údržby tohoto produktu je třeba dodržovat bezpečnostní opatření.
- Během provozu neblokujte tento výrobek ani s ním žádným způsobem nemanipulujte, protože by to mohlo způsobit úraz elektrickým proudem, požár nebo poškození tohoto výrobku.
- Nespoléhejte na programování zapnutí/vypnutí jako jediného prostředku k vypnutí napájení tohoto produktu. Před instalací, servisem nebo přemístěním tohoto produktu odpojte napájecí kabel.
- 11. Nepoužívejte tento výrobek, pokud je jeho kabel poškozen, nebo pokud nefunguje správně, upadl nebo je jakýmkoli způsobem poškozen.

# KLÍČOVÉ VLASTNOSTI

### CÍLENÁ ZÓNA

Zahrnuje směrový uzávěr a roztažnou trubicí nebo trubku a trysky pro různé způsoby distribuce vlhkosti v prostorách, jako jsou pěstební stany, pěstírny pro kutily, obytné prostory a skleníky.

### PŘESNÁ DETEKCE

Snímač tepelné slitiny švýcarské výroby s vodotěsným těsněním vyrobeným z oceli třídy SAE-316 detekuje změny vlhkosti a poskytuje aktuální údaje. Prodlužovací kabel umožňuje detekci v bodových oblastech a pohodlné umístění zvlhčovače.

### CHYTRÝ OVLADAČ

Palubní ovladač s dotykovým LED rozhraním

s programováním rovnováhy vlhkosti. Spárujte s ovladači UIS a získejte přístup k inteligentnímu programování a ovládání aplikací s pokročilou automatizací a datovými grafy.





# **OBSAH PRODUKTU**

### **CLOUDFORGE T3**



### **CLOUDFORGE T7**



### **VŠECHNY MODELY**





#### KROK 1

Přidejte vodu do nádrže. Nádrž můžete odpojit a naplnit ji vodou.

Doporučujeme používat destilovanou vodu, aby se snížilo množství nahromaděných minerálů.





POZNÁMKA: NELIJTE vodu do centrální trubky. To zabrání správnému fungování vašeho zvlhčovače.



#### KROK 2

Směrový uzávěr můžete vyměnit za přiloženou flexibilní hadici pro rozšířený cílený průtok.





### INSTALACE CLOUDFORGE T3

#### **VEDENÍ HADICE**

Neohýbejte hadici do tvaru U. Pokud tak učiníte, dojde k hromadění vody, která se rozlije do kaluží a zabrání unikání vlhkosti. To bude mít za následek také tok vody zpět do základny, která ji může přetéct a způsobit únik.

Kromě toho se ujistěte, že hadice je nakloněna směrem nahoru, když ji vedete do vašeho pěstebního stanu. Naklonění hadice dolů bude mít za následek kondenzaci vody v hadici. To může dále vést k odkapávání vody a vytváření louže.

Po každém použití hadici vysušte.





#### KROK 1

Přidejte vodu do nádrže. Nádrž můžete odpojit a naplnit ji vodou.

Doporučujeme používat destilovanou vodu, aby se snížilo množství nahromaděných minerálů.





POZNÁMKA: NELIJTE vodu do centrální trubky. To zabrání správnému fungování vašeho zvlhčovače.



#### KROK 2

Zakryjte středový otvor víka přiloženou základnou.

Pro prodloužení dosahu zvlhčovače můžete nainstalovat buď přiloženou hadici nebo trubku.



#### KROK 3 — POTRUBÍ

Připojte trubku k základně a poté zvolte trysku:

- Kolenová tryska\* pro jednosměrný průtok
- 5cestná tryska pro všesměrové proudění





\*Ujistěte se, že kolenová tryska je umístěna nad potrubím tak, aby vnitřní hřeben směřoval k zemi.

### INSTALACE CLOUDFORGE T7

#### POUŽITÍ VLASTNÍCH POTRUBÍ

K prodloužení dosahu zvlhčovače můžete použít vlastní trubky z PVC.

Trubku vyložte přiloženou gumičkou a připevněte ji k základně nebo kolenové hubici.







#### KROK 3 — HADICE

Připevněte flexibilní hadici k základně pro cílený průtok.



#### **VEDENÍ HADICE**

Neohýbejte hadici do tvaru U. Pokud tak učiníte, dojde k hromadění vody, která se rozlije do kaluží a zabrání unikání vlhkosti. To bude mít za následek také tok vody zpět do základny, která ji může přetéct a způsobit únik.

Kromě toho se ujistěte, že hadice je nakloněna směrem nahoru, když ji vedete do vašeho pěstebního stanu. Naklonění hadice dolů bude mít za následek kondenzaci vody v hadici. To může dále vést k odkapávání vody a vytváření louže.

Po každém použití hadici vysušte.







### KROK 1

Zapojte konektor senzoru s těsněním do 3,5mm jacku na zadní straně.

Těsnění je speciálně navrženo pro ochranu proti kapalinám a prachu.

Nasměrujte hlavu sondy na místa podle potřeby.





#### KROK 2

Přiložený prodlužovací kabel UIS můžete zapojit do zadního bočního portu a připojit zvlhčovač k ovladači UIS.

Zapojte konektor UIS s koncem těsnění do zvlhčovače. Těsnění je speciálně navrženo pro ochranu proti kapalinám a prachu.



#### **KROK 3**

Zapojte napájecí zástrčku zvlhčovače do zásuvky, abyste jej mohli napájet.



#### **KROK 1**

Zapojte konektor senzoru s těsněním do 3,5mm jacku umístěného pod obrazovkou displeje.

Těsnění je speciálně navrženo pro ochranu proti kapalinám a prachu.

Nasměrujte hlavu sondy na místa podle potřeby.

Můžete také použít přiložený držák sondy pro kabelovou správu sondy s kabelem.





#### KROK 2

Přiložený prodlužovací kabel UIS můžete zapojit do portu na přední straně a připojit zvlhčovač k ovladači UIS.

Zapojte konektor UIS s koncem těsnění do zvlhčovače. Těsnění je speciálně navrženo pro ochranu proti kapalinám a prachu.



#### KROK 3

Zapojte napájecí zástrčku zvlhčovače do zásuvky, abyste jej mohli napájet.



# PLATFORMA UISTM

Platforma UITM umožňuje propojit jeden centrální ovladač s několika zařízeními současně. Vytvořením tohoto plně integrovaného systému můžete napájet a programovat všechna svá zařízení společně nebo samostatně pro optimalizovanou správu pěstebních stanů.

Váš pěstební systém lze regulovat pomocí rozbočovače ovladače nebo vzdáleně pomocí aplikace AC Infinity (spárované s kompatibilními ovladači), kde budete mít přístup k programování automatizace a údajům o klimatu.

Můžete také připojit své oblíbené pěstební osvětlení a zásuvkové zařízení a integrovat je do platformy UIS pomocí našeho adaptéru RJ11/12 a řídicího modulu zástrčky.



Zařízení Grow se budou prodávat samostatně a v době nákupu tohoto produktu mohou být stále ve vývoji.

### PŘIPOJENÍ K UISTM



Zvlhčovače CLOUDFORGE lze připojit k CONTROLLER 69 PRO (prodává se samostatně) jako součást integrovaného systému pomocí přiloženého prodlužovacího kabelu UIS.

#### PRODLUŽOVACÍ KABEL

Pro připojení zvlhčovače k jednotce CONTROLLER 69 PRO použijte přiložený prodlužovací kabel UIS MM.

Zapojte konektor UIS s koncem těsnění do zvlhčovače. Těsnění je speciálně navrženo pro ochranu proti kapalinám a prachu.

Vaše jednotka CONTROLLER 69 PRO potlačí všechna vestavěná nastavení, převezme řízení (parametry je nutné upravit na CONTROLLER 69 PRO) a vypne displej a dotykové funkce vašeho zvlhčovače, pokud je připojen tímto způsobem.











Vyměňte vodu v nádrži alespoň jednou za 4 dny. Vyčistěte a udržujte zvlhčovač a jeho filtrační část\* alespoň jednou týdně. Filtr se používá k zachycení veškerých nečistot nebo částic, které mohou být ve vodě.

#### KROK 1

Odpojte zvlhčovač a vyjměte nádrž ze základny.



#### KROK 2

Vylijte veškerou vodu, která se nachází v základně. Do základu nalijte dva šálky destilované vody a jednu lžíci octa. Nechte pět minut sedět.







#### KROK 3

Pomocí přiloženého kartáčku odstraňte veškeré usazeniny z nebulizéru (rozprašovačů).



#### KROK 4

Vylijte směs octové vody a otřete základnu do sucha. Pro dokončení vyměňte nádrž.



#### VODNÍ FILTR — POUZE CLOUDFORGE T3

Vyjměte filtr z nádrže a namočte jej na 5 minut do dvou šálků destilované vody a jedné lžíce octa.





Zobrazená obrazovka: CLOUDFORGE T3

#### 1. TLAČÍTKO MODE

Cykluje mezi režimy ovladače: OFF, ON, AUTO (1 spuštění), VPD (1 spuštění), TIMER (do OFF). CYCLE (ON a OFF).

#### 4. TEPLOTA SONDY

Zobrazuje aktuální teplotu, kterou sonda měří. Pokud není připojena žádná sonda, zobrazuje "--".

#### 7. CURRENT MODE

Zobrazuje aktuální režim ovladače. Stisknutím tlačítka režimu můžete cyklicky procházet dostupnými režimy.

#### 10. UŽIVATELSKÉ NASTAVENÍ

Zobrazuje hodnotu vašeho aktuálního režimu. Pomocí tlačítek nahoru nebo dolů upravte hodnotu.

#### 2. TLAČÍTKA NAHORU/DOLŮ

Upraví hodnotu vašeho aktuálního režimu. Tlačítko nahoru se zvyšuje a tlačítko dolů snižuje

nastavení. Podržením obou obnovíte hodnoty na OFF/Default.

#### 5. SONDA VLHKOSTI

Zobrazuje aktuální vlhkost, kterou sonda měří. Pokud není připojena žádná sonda, zobrazuje "-".

#### 8. CURRENT LEVEL Zobrazuje

aktuální úroveň vlhkosti vašeho zvlhčovače.

#### 11. IKONY VÝSTRAHY

Zobrazují výstrahy a stavy palubního ovladače, včetně zámku ovladače, výstrahy KLIMA a výstrahy ČASOVAČE.

#### 3. TLAČÍTKO NASTAVENÍ

Cyklicky prochází nastavením ovladače: °F / °C, KALIB. T° / H% / kPa a OFFSET LEAF.

#### 6. SONDA VPD

Zobrazuje aktuální VPD, kterou sonda měří. Pokud není připojena žádná sonda, zobrazuje "--".

#### 9. ODPOČET

Zobrazuje odpočítávání režimů TIMER nebo CYCLE, které aktivují nebo deaktivují

váš zvlhčovač. TO ON ukazuje

množství času, které zbývá, než se zvlhčovač zapne. TO OFF zobrazuje množství času, které zbývá, než se zvlhčovač vypne.

#### REŽIMY ZVLHČOVAČE

Klepnutím na tlačítko režimu budete procházet dostupnými režimy programování ovladače: OFF, ON, AUTO (1 spuštění), VPD (1 spuštění), TIMER (ON a OFF) a CYCLE (ON a OFF).

#### **REŽIM VYPNUTO**

V tomto režimu váš zvlhčovač nepoběží. Nastavení OFF Mode také slouží jako minimální úroveň, na které poběží ostatní režimy

při spouštění OFF.

# 

#### Zobrazená obrazovka: CLOUDFORGE T3

#### MINIMÁLNÍ ÚROVEŇ

Váš zvlhčovač poběží na úrovni nastavené v OFF Režim, jako minimální úroveň, při spuštění pro vypnutí. Mezi tyto další režimy patří AUTO Mode. CYCLE Mode a TIMER Mode.

Poběží nepřetržitě, dokud se nespustí ON, v tomto okamžiku poběží na úrovni nastavené v režimu ON.

Pokud chcete, aby se váš zvlhčovač úplně vypnul, když je spuštěn do polohy OFF, nastavte úroveň režimu OFF na nulu.



#### Zobrazená obrazovka: CLOUDFORGE T3



#### ON MODE

Váš zvlhčovač bude aktivně pracovat na zde nastavené úrovni bez ohledu na hodnotu sondy. Nastavení ON Mode také slouží jako maximální úroveň, na které poběží ostatní režimy.

#### MAXIMÁLNÍ ÚROVEŇ

Váš zvlhčovač poběží na úrovni nastavené v ON Režim, jako maximální úroveň, při spuštění ON, stejně jako v režimu AUTO, CYCLE Mode a TIMER.

Nenastavujte hodnotu režimu ON na nulu, jinak se váš zvlhčovač vypne, když je ve všech režimech spuštěn.



#### Zobrazená obrazovka: CLOUDFORGE T3



#### AUTOMATICKÝ REŽIM (SPUŠTĚNÍ NÍZKÉ VLHKOSTI)

Režim AUTO nastavuje spouštěč nízké vlhkosti. Váš zvlhčovač se aktivuje, pokud hodnota sondy klesne pod tuto prahovou hodnotu.

Po spuštění se váš zvlhčovač zvýší na úroveň nastavenou v režimu ON. Pokud hodnota sondy stoupne nad tento spouštěcí bod, váš zvlhčovač přestane vydávat páry.

Opuštění automatického režimu, když je aktivní, jej pozastaví, dokud se nevrátíte do tohoto režimu.



#### Zobrazená obrazovka: CLOUDFORGE T3



Pokud je v režimu OFF nastavena jiná úroveň než nula, váš zvlhčovač poběží na této úrovni, když se vypne.

#### REŽIM VPD (SPUŠTĚNÍ VYSOKÉHO VPD)

Režim VPD nastavuje vysoké spouštění VPD. Váš zvlhčovač se aktivuje, pokud hodnota sondy dosáhne nebo překročí tuto prahovou hodnotu.

Po spuštění se váš zvlhčovač postupně zvýší na úroveň nastavenou v režimu ON. Pokud hodnota sondy klesne pod tento spouštećí bod, váš zvlhčovač se postupně zpomalí až do zastavení nebo na úroveň nastavenou v režimu OFF.

Opuštění režimu VPD, když je aktivní, jej pozastaví, dokud se nevrátíte do tohoto režimu.



#### Zobrazená obrazovka: CLOUDFORGE T3



Pokud je v režimu OFF nastavena jiná úroveň než nula, váš zvlhčovač poběží na této úrovni, když se vypne.

#### REŽIM ČASOVAČE (DO VYPNUTO)

Režim TIMER nastavuje čas odpočítávání. Váš zvlhčovač poběží na úrovni nastavené v režimu ON, dokud neskončí odpočítávání.

Odpočítávání začne, pokud po dobu 3 sekund neklepnete na žádné tlačítko.

Opuštění režimu TIMER během odpočítávání jej pozastaví, dokud se nevrátíte do tohoto režimu.



#### Zobrazená obrazovka: CLOUDFORGE T3

Pokud je v režimu OFF nastavena jiná úroveň než nula, váš zvlhčovač poběží na této úrovni, když se vypne.



#### **REŽIM CYKLU (ZAPNUTO A VYPNUTO)**

Režim CYCLE nastavuje dobu zapnutí a dobu, po kterou bude váš zvlhčovač nepřetržitě cyklovat. Stisknutím tlačítka nahoru nebo dolů nejprve nastavte dobu, po kterou se zvlhčovač aktivuje. Poté znovu stiskněte tlačítko režimu a nastavte dobu, po kterou se zvlhčovač deaktivuje.

Když je váš zvlhčovač aktivován, poběží na úrovni nastavené v režimu ON. Když je váš zvlhčovač deaktivován, poběží na úrovni nastavené v režimu OFF.

Odpočítávání začne, pokud po dobu 5 sekund nestisknete žádné tlačítko. Když opustite režim CYCLE, zatímco odpočítávání běží, pozastaví se, dokud se nevrátite do tohoto režimu.

Pokud je v režimu OFF nastavena jiná úroveň než nula, váš zvlhčovač poběží na této úrovni, když se vypne.



#### Zobrazená obrazovka: CLOUDFORGE T3



#### NASTAVENÍ OVLADAČE

Stisknutím tlačítka nastavení budete cyklicky procházet dostupnými nastaveními ovladače: °F / °C, CALIB. T° / H% / kPa a OFFSET LEAF.

#### NASTAVENÍ °F/°C

Změní zobrazené jednotky na Fahrenheita nebo Celsia. Stisknutím tlačítka nahoru nebo dolů procházejte F a C. Při úpravě tohoto nastavení se všechny zobrazené jednotky automaticky převedou.



Zobrazená obrazovka: CLOUDFORGE T3

#### NASTAVENÍ KALIBRACE TEPLOTY

Upravuje hodnotu teploty, kterou měří sonda čidla. Stisknutím tlačítka nahoru nebo dolů zvýšíte nebo snížíte údaj v krocích po 1°. Kalibrační cyklus je v rozsahu od -20°F do 20°F (nebo -10°C až 10°C) a bude aplikován na měření senzorové sondy.



Zobrazená obrazovka: CLOUDFORGE T3

#### KALIBRACE NASTAVENÍ VLHKOSTI

Upravuje hodnotu relativní vlhkosti, kterou měří sonda senzoru. Stisknutím tlačítka nahoru nebo dolů zvýšíte nebo snížíte údaj v krocích po 1 %. Kalibrační cyklus je v rozsahu od -10 % do 10 % a bude aplikován na měření senzorové sondy.



Zobrazená obrazovka: CLOUDFORGE T3

#### KALIBRACE NASTAVENÍ ODSAHU KŘÍDLA

Upravuje hodnotu VPD, kterou měří sonda senzoru. Stisknutím tlačítka nahoru nebo dolů zvýšíte nebo snížíte údaj v krocích po 1°. Kalibrační cyklus je v rozsahu od -20°F do 20°F (nebo -10°C až 10°C) a bude aplikován na měření senzorové sondy.



Zobrazená obrazovka: CLOUDFORGE T3

#### **IKONY VÝSTRAHY**

Výstražné ikony se zobrazují v horní části obrazovky a budou blikat, když ovladač signalizuje výstrahu a upozorní vás na jakékoli spuštěné funkce nebo poplachy.





# DALŠÍ NASTAVENÍ

#### TOVÁRNÍ RESET

Podržením tlačítek režimů, nahoru a dolů po dobu 5 sekund společně resetujete zvlhčovač a obnovíte tovární nastavení. Tím se vymažou všechny uživatelské parametry v každém režimu a nastavení.

#### ZÁMEK OVLADAČE

Podržením tlačítka nastavení zablokujete zvlhčovač ve vašem aktuálním režimu. Když je zvlhčovač uzamčen, nelze upravovat žádné parametry ani přepínat režimy. Dalším podržením tlačítka nastavení zvlhčovač odemknete.

#### SKRYT OBRAZOVKU

Uzamkněte zvlhčovač, aby nebylo možné upravit žádná nastavení. Viz výše. Poté stisknutím tlačítka nastavení vypněte displej. Dalším stisknutím se displej opět rozsvítí. Programy budou stále běžet na pozadí, když je LCD obrazovka vypnutá.

#### PŘESKOČTE DO REŽIMU VYPNUTÍ

Podržením tlačítka režimu po dobu 3 sekund v jakémkoli režimu nebo nastavení automaticky přeskočíte do režimu VYPNUTO. Tato funkce je deaktivována, pokud je zvlhčovač uzamčen.





DRŽTE +



# DALŠÍ NASTAVENÍ

#### **RESET NA VYPNUTO/VÝCHOZÍ**

Podržením tlačítek nahoru a dolů po dobu 2 sekund resetujete hodnotu vašeho aktuálního režimu nebo nastavení na výchozí. V režimu AUTO a VPD se stisknutím tlačítka nahoru nebo dolů vrátíte na předchozí hodnotu.

AUTOMATICKÉ ZVYŠOVÁNÍ NEBO SNÍŽENÍ

Podržením tlačítka nahoru nebo dolů se automaticky zvýší nebo sníží uživatelské nastavení, dokud je neuvolníte.



DRŽTE +

 $\nabla$ 

#### VYPNOUT PÍPÁNÍ

Podržením tlačítek režimu a nahoru po dobu 3 sekund se pípání vypne. Jedno pípnutí bude indikovat, že pípání je zakázáno při použití integrovaného ovladače. Opětovným přidržením tlačítek režimu a nahoru je znovu povolíte.

DRŽTE + =

# AC INFINITY PRODUKTY

#### Advance Grow stany

Série CLOUDLAB je řada pěstebních stanů navržených tak, aby vytvořily ideální podmínky pro pěstování a usnadnily celoroční pěstování pokojových rostlin. Obsahuje 2000D silné oxfordské plátno lemované vnitřním mylarem s diamantovým vzorem, který maximalizuje svítivost rostoucího světla, a zesílený rám s nosností 150 lb. Obsahuje montážní desku pro instalaci vašeho AC Infinity ovladače.

#### Teploměry-vlhkoměry

Řada CLOUDCOM je řada chytrých termo-vlhkoměrů navržených tak, aby přesně detekovaly a měřily teplotu a relativní vlhkost vašeho prostoru. Disponuje jasně podsvícenou obrazovkou a možností montáže na plochu, na stěnu nebo magnetickou montáží pro umístění a zobrazení kdekoli. Vybrané modely zahrnují kabelovou, švýcarskou senzorovou sondu Sensirion AG pro detekci bodu.

### OVLADAČ 69 PRO

CONTROLLER 69 PRO je středobodem platformy UIS, která se dokáže propojit s našimi chytrými zařízeními, včetně ventilátorů a LED pěstebních světel, a vytvořit tak optimální prostředí pro pěstování. Připojuje se až ke čtyřem zařízením a poskytuje nezávislé programování a zároveň je schopen dynamicky upravovat rychlost ventilátoru a úrovně intenzity jasu v závislosti na teplotě, vlhkosti a úrovních VPD.







### ZÁRUKA

Tento záruční program je naším závazkem vůči vám, produkt prodávaný společností AC Infinity bude bez výrobních vad po dobu dvou let od data nákupu. Pokud se zjistí, že výrobek má vadu materiálu nebo zpracování, podnikneme příslušná opatření definovaná v této záruce k vyřešení jakýchkoli problémů.

Záruční program se vztahuje na jakoukoli objednávku, nákup, příjem nebo použití jakýchkoli produktů prodávaných společností AC Infinity nebo našimi autorizovanými prodejci. Program se vztahuje na produkty, které se staly vadnými, nefunkčními nebo výrazně, pokud se produkt stane nepoužitelným. Záruční program vstupuje v platnost dnem nákupu. Platnost programu vyprší dva roky od data zakoupení. Pokud se váš produkt během tohoto období poškodí, AC Infinity váš produkt vymění za nový nebo vám vrátí plnou náhradu.

Záruční program se nevztahuje na zneužití nebo nesprávné použití. To zahrnuje fyzické poškození, ponoření produktu do vody, nesprávnou instalaci, jako je nesprávné vstupní napětí, a nesprávné použití z jakéhokoli jiného důvodu, než je zamýšlený účel. AC Infinity nenese odpovědnost za následné ztráty nebo náhodné škody jakékoli povahy způsobené produktem. Neručíme za poškození běžným opotřebením, jako jsou škrábance a rýhy.

Kontaktujte naše oddělení prodejců na adrese dealers@acinfinity.com nebo (626) 838-4656 pro více informací o našem programu prodejců a distributorů. Kontaktujte naše oddělení zákaznických služeb na adrese support@acinfinity.com nebo 626-923-6399 pro pomoc s produktem a zárukou. Naše pracovní doba je od pondělí do pátku od 9:00 do 17:00 PST.



Pokud máte s tímto produktem nějaké problémy, kontaktujte nás a my váš problém s radostí vyřešíme nebo vám vrátíme peníze v plné výši!

### COPYRIGHT © 2023 AC INFINITY INC. VŠECHNA PRÁVA VYHRAZENA

Žádná část materiálů, včetně grafiky nebo log dostupných v této brožuře, nesmí být kopírována, fotokopírována, reprodukována, překládána nebo redukována na jakékoli elektronické médium nebo strojově čitelnou formu, a to vcelku ani po částech, bez zvláštního povolení od AC Infinity Inc.

### www.acinfinity.com