

DAVINCI®



PRECYZYJNY INHALATOR ZIOŁOWY

www.canatura.com/pl



Odpowiedzialnie budowane od 2012 r.

WITAMY W
RODZINIE
DAVINCI!

W TECHNOLOGII "NAJPIERW
CZYSTY" (CLEAN NAJPIERW W
TECHNOLOGII "NAJPIERW W
TECHNOLOGII")

DaVinci obiecuje budować z
wykorzystaniem tylko najczystszych

komponentów. W naszej zamkniętej ścieżce powietrznej z cyrkonii i szkła nie są stosowane żadne metale ani tworzywa sztuczne, co zapewnia czystość dla konesera.



POZNAJ SWOJE IQC

- 1 Ustnik
- 2 Cyrkonowa ścieżka oparów "Flavor Chamber".
- 3 Bateria 18650
- 4 Narzędzie pokładowe do pobierania próbek
- 5 Wyświetlacz LED
- 6 Przycisk sterujący
- 7 Przyciski nawigacyjne Góra / Dół
- 8 Cyrkonowa "Pearl" Regulowana przekładka
- 9 Dostęp do piekarnika z płytą ceramiczną pokrytą szkłem



W zestawie: 1x urządzenie IQC, 1x 18650 (w urządzeniu), 1x zakładka baterii (w urządzeniu), 2x naklejki, 1x instrukcja obsługi, 1x adapter wodny 10 mm, 1x uszczelka adaptera wodnego 10 mm, 1x dodatkowe narzędzie do pobierania, 3x chusteczki alkoholowe, 1x narzędzie szczotkowe z plastikową rączką, 1x kabel USB (męski) do Type-C (męski) o

długości 3 stóp z plecionego nylonu.

ROZPOCZĘCIE PRACY

Otwórz dolną pokrywę IQC, aby odsłonić wyłożony szkłem ceramiczny piekarnik. Zapakuj zioła ciasno, aby uzyskać maksymalną ilość pary.

Zamknij dolną pokrywę, aby perełka mogła mocno nasypać zioło.





● x 5

Włączanie/wyłączenie zasilania IQC przez pięciokrotne kliknięcie przycisku sterującego.

Temperaturę można regulować w górę i w dół za pomocą przycisków przyciski nawigacyjne. Wybierz jeden z czterech wstępnie ustawionych zakresów zwanych Smart Paths™. IQC jest zaprogramowany do rozpoczęcia pracy w zakresie Smart Path 3 (390 - 410°F).

IQC będzie wibrował po
osiągnięciu temperatury
docelowej.

TRYB SMART PATH™ ▲ ▼

Smart Paths™ to wstępnie ustawione temperatury, które stopniowo zwiększają się w ciągu 8-minutowej sesji.

W trybie Smart Path™ przełączaj między ścieżkami Smart Path™, naciskając przyciski w górę lub w dół.



REST

Temperatura początkowa

410°F / 210°C

Temperatura końcowa

430°F / 221°C



CIAŁO

Temperatura początkowa

390°F / 199°C

Temperatura końcowa

410°F / 210°C



MIND

Temperatura początkowa

370°F / 188°C

Temperatura końcowa

390°F / 199°C



FLAVOR

Temperatura początkowa 350°F

/ 176°C Temperatura końcowa



370°F / 188°C

IQC przedstawiony w
Smart Path 3



● x 1

następnie,



lub .



IQC w trybie
precyzyjnym w
temperaturze
375°F.

TRYB PRECYZJI

W trybie Smart Path™ kliknij raz przycisk sterowania, aby wyświetlić bieżącą temperaturę.

Aby przejść do trybu precyzyjnego, kliknij przycisk sterujący, gdy na wyświetlaczu pojawi się temperatura, a następnie szybko wyreguluj w górę lub w dół, aby wybrać preferowaną temperaturę.

DaVinci podgrzewa z dokładnością do jednego stopnia, dzięki czemu użytkownik może ekstrahować związki czynne w ich dokładnej temperaturze wrzenia.



IQC w trybie
Boost

BOOST

Aby szybko zwiększyć temperaturę w piecu IQC do 430°F (210°C), naciśnij i przytrzymaj przycisk sterowania. Aby utrzymać maksymalną temperaturę, należy nadal trzymać przycisk kontrolny. Aby zakończyć zwiększanie temperatury i powrócić do poprzedniej temperatury, należy w dowolnym momencie nacisnąć przycisk w górę lub w dół. Przycisk sterujący zmieni kolor na czerwony podczas tej funkcji. Zamknij dolną pokrywę, aby peretka mogła mocno nasypać ziolo.

STANDBY

Podczas pracy w trybie zwiększania mocy należy zwolnić przycisk sterujący, aby włączyć tryb gotowości. Spowoduje to schłodzenie IQC, co pozwoli na zaoszczędzenie materiału i skrócenie

czasu pracy akumulatora. Po dwóch minutach w trybie gotowości IQC wyłączy się.



● x 1

następni
e,

▲ x 1

lub .
▼ x 1

IQC w trybie
Stealth

TRYB SKALNY



IQC jest dostarczany w trybie Stealth. Aby ustawić pełną jasność wyświetlacza LED, kliknij raz przycisk sterowania i przycisk w górę.

Przyciemnij wyświetlacz LED, klikając raz przycisk sterowania i przycisk zmniejszania.



● x 1

▲▼ x 1

IQC podana w
Fahrenheitach

°F | °C WYŚWIETLACZ PRZEŁĄCZANY

Przełączanie między stopniami Fahrenheita i Celsjusza odbywa się przez jednoczesne kliknięcie wszystkich trzech przycisków.



● x 1

IQC pokazująca
kontrolę
temperatury

TEMP CHECK ●

Aby sprawdzić temperaturę IQC w trybie Smart Path, należy nacisnąć jeden raz przycisk sterujący.

RESET FAKTYCZNY

Gdy urządzenie jest wyłączone, naciśnij wszystkie trzy przyciski i przytrzymaj je przez 10 sekund, aż urządzenie zawibruje.



IQC pokazuje,
że Bluetooth
jest włączony

www.canatura.com/pl



FUNKCJA BLUETOOTHx 5

Aby włączyć lub wyłączyć łączność Bluetooth bezpośrednio z urządzenia, naciśnij przyciski nawigacyjne w górę i w dół pięć razy w ciągu czterech sekund.

Odłączanie funkcji Bluetooth, gdy nie jest ona używana, pozwala oszczędzać baterię. Funkcja Bluetooth zostanie automatycznie odłączona od urządzenia, gdy poziom naładowania baterii spadnie poniżej 3%.

Przycisk sterujący zmieni kolor na niebieski.



Pokazano IQC
w pełni naładowany

www.canatura.com/pl

ŻYWOTNOŚĆ BATERII

Naciśnij jednocześnie przycisk w górę i w dół, aby sprawdzić poziom naładowania baterii. IQC zawibruje, gdy pozostanie 10% baterii.



IQC
przedstawia
port USB-C

www.canatura.com/pl

ŁADOWANIE AKUMULATORA 18650

IQC jest wyposażony w wymienny akumulator typu flat-top 18650, który można ładować. Aby naładować akumulator, gdy znajduje się on jeszcze w urządzeniu IQC, podłącz dostarczony kabel USB- C do portu USB- C znajdującego się z tyłu IQC.

Czas ładowania: około 2 godziny

Akumulator 18650 może być również ładowany za pomocą szybkiej cyfrowej ładowarki DaVinci. Aby wyjąć akumulator, należy otworzyć górną pokrywę i odblokować komorę akumulatora.

Czas ładowania: około 2 godziny

WAŻNE OSTRZEŻENIE DOTYCZĄCE: BATERII



Akumulator litowo-jonowy IQC 18650 może ulec spaleni w przypadku niewłaściwego obchodzenia się z nim.

Aby uniknąć eksplozji, pożaru, poważnych obrażeń, szkód środowiskowych, zwarcń lub nieprawidłowego działania, należy przestrzegać poniższych wytycznych:

- Luźne baterie należy zawsze przechowywać w pokrowcu ochronnym.
- Nigdy nie należy nosić na ciele niezabezpieczonych, luźnych baterii.
- Nie należy używać baterii, jeśli opakowanie jest uszkodzone.
- Nie używać, jeśli widoczne są jakiegokolwiek oznaki korozji.
- Nie demontować i nie doprowadzać do zwarcia.
- Nie należy przechowywać IQC ani akumulatora w pobliżu źródeł ciepła.
- Nie należy używać urządzenia IQC, jeśli jest ono niezwykle gorące w dotyku.
- Należy używać wyłącznie akumulatorów DaVinci flat top 18650.

- Baterie litowo-jonowe należy zawsze utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.
- Nigdy nie wyrzucaj baterii do wody z ogniem.

DaVinci nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody lub obrażenia spowodowane używaniem, niewłaściwym używaniem lub nieprawidłowym obchodzeniem się z akumulatorami.

FREZ POKŁADOWY

Narzędzie frezarskie, znajdujące się pod górną pokrywką i wzdłuż wewnętrznej ścianki, służy do:

- Wyjąć komorę aromatyzującą
- Wymieszać i zapakować zioła
- Usunąć strąk dozujący
- Usunąć zatkane cząstki stałe.





CYRKONIA "PERŁOWA" REGULOWANA PRZEKŁADKA

Przekręć perłkę, aby zwiększyć
lub zmniejszyć komorę pieca
nawet o 50%.

Abymy zwiększyć
gęstość oparów,
należy wyregulować
perła, aby
zapewnić
szczelność
zapakowa
ny
piekarni
k.

CYRKONOWA ŚCIEŻKA OPARÓW I "KOMORA AROMATU"

Ścieżka oparów z ceramiki cyrkonowej IQC wspomaga w chłodzeniu oparów i podwójnie służy jako pojemnik na zioła. Użyj frezu, aby wyjąć komorę aromatyzującą w celu wyczyszczenia, napełnienia lub wymiany.



10 MM ADAPTER

IQC jest wyposażony w płaski ustnik, który zapewnia dyskretne i higieniczne użytkowanie. Aby używać go z systemami filtracji wody, należy usunąć płaski ustnik i zastąpić go adapterem 10 mm.



CZYSZCZENIE

Aby utrzymać optymalne działanie IQC, zalecamy regularne czyszczenie wszystkich części, które mają kontakt z parą. Namocz ustnik i komorę aromatyzującą w alkoholu izopropylowym. w razie potrzeby i zakończyć płukaniem wodą. Wszystkie pozostałe części ścieżki parowej i urządzenia należy czyścić alkoholem izopropylowym do momentu, aż będą czyste.

Do czyszczenia urządzenia, pieca lub kanału pary nie należy używać materiałów ściernych, ponieważ może to doprowadzić do uszkodzenia urządzenia.

Namoczyć:



OSTRZEŻENIA

1. Nie należy używać IQC, jeśli wydaje się on uszkodzony, zepsuty lub działa w nietypowy sposób.
2. Urządzenie zawiera gorące podzespoły. Należy zachować szczególną ostrożność, aby uniknąć poparzeń.
3. Urządzenie IQC należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt domowych.
4. Nie zanurzać w cieczy.
5. W IQC należy używać wyłącznie baterii zatwierdzonych przez firmę DaVinci. Ten produkt zawiera baterie litowo-jonowe. Wszystkie baterie wielokrotnego ładowania są w każdych okolicznościach obarczone nieodłącznym ryzykiem. Należy zachować ostrożność w przypadku akumulatorów litowo-jonowych, ponieważ mają one niebezpieczną charakterystykę ładowania i są znane jako
wybuchać lub palić się w przypadku niewłaściwego obchodzenia się z nimi. Nabywca i użytkownik baterii wielokrotnego ładowania, szczególnie w zakresie ładowania, rozładowywania, montażu i przechowywania.


Nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody i/lub obrażenia spowodowane przez użycie, niewłaściwe użycie lub nieprawidłowe obchodzenie się z produktem lub akumulatorami.

CERTYFIKATY

 CE - certyfikat zgodności - UE

RoHS RoHS - Zgodność poziomu produktu z dyrektywą Unii Europejskiej 2002/95/WE w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.

 FCC - autoryzacja sprzętu wydana przez uznaną przez FCC jednostkę certyfikującą w dziedzinie telekomunikacji

 WEEE - Dyrektywa Wspólnoty Europejskiej 2012/19/UE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE)

WYŁĄCZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI

Nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody i/lub obrażenia spowodowane użytkowaniem, niewłaściwym użytkowaniem lub nieprawidłowym obchodzeniem się z produktem lub akumulatorkami.

IQC nie jest urządzeniem medycznym i nie podlega regulacjom FDA. Wszystkie diagnozy medyczne powinny być traktowane zgodnie z zaleceniami lekarza.

To urządzenie jest przeznaczone do stosowania w aromaterapii zgodnie z lokalnymi przepisami.

GWARANCJA

5 lat ograniczonej gwarancji

DaVinci Tech udziela gwarancji na DaVinci IQC (nie na jego akcesoria) na wady materiałowe i produkcyjne w warunkach normalnego użytkowania na okres pięciu (5) lat od daty zakupu detalicznego przez pierwotnego nabywcę będącego użytkownikiem końcowym, posiadającego dowód zakupu. W przypadku wystąpienia wady fizycznej i otrzymania roszczenia w okresie gwarancji, DaVinci Tech według własnego uznania i w zakresie dozwolonym przez prawo (1) naprawi wadliwy produkt lub (2) wymieni produkt na nowy lub funkcjonalnie równoważny. Klient jest odpowiedzialny za poniesienie kosztów transportu w celu uzyskania pomocy gwarancyjnej.

Ograniczona gwarancja nie obejmuje normalnego zużycia materiałów, zużycia zawiasów, ustnika lub zaniedbania instrukcji czyszczenia. W razie potrzeby prosimy o kontakt z działem obsługi klienta DaVinci.

Aby uzyskać szybszą obsługę, zarejestruj swój produkt i zapisz się do Programu Obsługi Klienta VIP firmy DaVinci.

Szczegółowe informacje na temat gwarancji można znaleźć na davincitech.com/Scan





**Podręcznik produktu w języku
hiszpańskim**
davincitech.com/iqc-es



Manuel de Produit en Français
davincitech.com/iqc-fr



Deutsches Produkthandbuch
davincitech.com/iqc-de



תירבעב סירצומ קירדמ
davincitech.com/iqc-he



Nederlandse Producthandleiding
davincitech.com/iqc-nl



DZIĘKUJEMY

za przynależność do Rodziny DaVinci.

Aby dowiedzieć się więcej i skorzystać z 5-
letniej gwarancji, zarejestruj swoje
urządzenie na stronie
davincitech.com/register.



www.canatura.com/pl

POŁĄCZ SIĘ. SHARE. LEARN.

#davincivaporizer#knowyourdose



@davincivape



@davincivaporizer



youtube.com/davincivaporizer

OBSŁUGA KLIENTA



1- 800 -336-7224



davincitech.com/contact-us



support@davincitech.com



davincitech.com

www.canatura.com/pl



EST. 2016

CANATURA

KONOPIE  ZDROWIA

Canatura - Największy sklep internetowy
z produktami zdrowotnymi z konopi

www.canatura.com/pl

Prawa autorskie zastrzeżone