



**DIV IMPEX SRL S.R.L.**

**PELLETKACHEL**

**D E E N V I N C I**

**GEBRUIKERSHANDLEIDING EN**

**TECHNISCHE PASPOORT**





# **PELLETKACHEL “Da Vinci”**

**DV 140 W1 DV 220 W1 DV 180**

## **W1 GEBRUIKERSHANDLEIDING**

### **EN TECHNISCHE PASPOORT**

Beste klant,

Wij danken u voor één van onze producten, de vrucht van de technologische ervaring te hebben gekozen en van voortdurend onderzoek voor een superieure kwaliteit van het product in termen van veiligheid, betrouwbaarheid en service.

In deze handleiding vindt u alle informatie en nuttige suggesties om uw product te gebruiken met de maximale veiligheid en efficiëntie te vinden.

Onjuiste installatie, onjuist uitgevoerd onderhoud, onjuist gebruik van het product laat de fabrikant van elke eventuele schade afgeleid uit het gebruik van de kachel.

Deze handleiding is gerealiseerd door de fabrikant en vormt een integraal onderdeel van het product en dient gedurende zijn gehele levensduur bij de machine blijven. Als het product wordt verkocht of overgedragen, er zeker van zijn dat het boekje aanwezig is, omdat de informatie die u wordt gegeven is gericht aan de koper, en aan al die personen van verschillende titels die de installatie te voltooien, doet u het onderhoud. Lees aandachtig de instructies en de informatie in deze handleiding technische informatie, alvorens verder te gaan met de installatie, het gebruik, en elke handeling op het product.

De naleving van de aanwijzingen die in deze handleiding garandeert de veiligheid van mensen en het product, de economie van het gebruik en een langere levensduur functioneren.

Hoewel het zorgvuldig bestudeerd ontwerp en de risicoanalyse gedaan door ons bedrijf het realiseren van een veilig product mogelijk hebben gemaakt, in ieder geval voor het uitvoeren van alle werkzaamheden aan het fornuis, is het raadzaam te houden dat handboek beschikbaar en betalen zorgvuldige aandacht aan de schriftelijke instructies daarin.

Controleer de precieze vlakheid van het wegdek waar het product wordt geïnstalleerd. De wand waar het product wordt geplaatst mag niet worden geconstrueerd hout, of in ieder geval uit een brandbaar materiaal, en bovendien moet een veiligheidsafstand houden.

Terwijl de kachel in werking is, kunnen verschillende delen van de haard (deur, handgreep, zijden) hoge temperatuur bereiken. Besteed aandacht en gebruik maken van de juiste voorzorgsmaatregelen, vooral in het bijzijn van kinderen, ouderen of gehandicapten, en dieren.

Vergadering moet worden uitgevoerd door bevoegde personen (Authorized Assistance Center).

Diagrammen en tekeningen zijn ingericht ten behoeve van illustratie; de fabrikant, met de bedoeling een beleid van voortdurende ontwikkeling en vernieuwing van het product kan, zonder voorafgaande kennisgeving, wijzigingen die worden veranderd opdoen.

De installatie wordt niet aanbevolen in een slaapkamer.

#### **WAARSCHUWING!**

Bedek het lichaam van de kachel op enige wijze of bevestig openingen aangebracht aan de bovenzijde als het apparaat in werking is.

#### **AANDACHT!**

In al onze kachels kan een automatisch systeem worden geïnstalleerd.

#### **AANDACHT!**

Het apparaat dient alleen te worden gevoed met kwaliteit 6 mm pellets van het type aanbevolen door de fabrikant;

Alvorens de elektrische aansluiting van de kachel de ontladingsbuizen moet worden aangesloten via de schoorsteen;

De omgeving waar de kachel geïnstalleerd is, moet een voldoende uitwisseling van lucht te hebben.

Open nooit de deur van de kachel terwijl deze werkt;

Wanneer de kachel in werking is, de oppervlakken, glas, handvat en pijpen worden heet: tijdens bedrijf deze delen niet aanraken zonder adequate bescherming.

Houd / opslaan van de pellets in een koele en droge plaats.

De pelletkachel mag uitsluitend worden gebruikt in leefomgevingen. Deze kachel, bestuurd door een elektronische kaart, maakt een volledig automatische en gecontroleerde verbranding; de digitale in feite, regelt de verlichting fase 5 vermogensniveaus en de stilgelegd stadium, het garanderen van de veilige werking van de kachel. Het mandje verbrandingslucht men doorgaans de as door de verbranding van de pellets te vallen in het opvang compartiment. Toch controleert de mand dagelijks, gezien het feit dat niet alle pellets hebben een bepaalde kwaliteit standaarden (gebruik alleen de kwaliteit pellets aanbevolen door de fabrikant.)

Het glas is voorzien van een speciale lichtcirculatie voor zelfreinigende, maar toch is het mogelijk, na enkele uren werking, een lichtrijke patina de vorming van het glas te houden. Ook afhankelijk van het type gebruikte pellets. Sommige pellets genereren meer as dan anderen.

#### VERANTWOORDELIJKHEID

Met de levering van deze handleiding, dalen we alle verantwoordelijkheid, zowel civiele als strafrechtelijke, voor ongevallen die voortvloeien uit de gedeeltelijke of totale gebrek aan naleving van de aanwijzingen uit deze handleiding.

Wij wijzen elke verantwoordelijkheid die voortvloeit uit onoordeelkundig gebruik van de kachel, van verkeerd gebruik door de gebruiker, tegen ongeautoriseerde wijzigingen en / of reparaties, uit het gebruik van vervangende onderdelen die niet origineel zijn voor dit model. De fabrikant wijst elke burgerlijke of strafrechtelijke, directe of indirecte verantwoordelijkheid als gevolg van:

Gebrek aan onderhoud

Als u de instructies in acht nemen in de handleiding. Gebruik niet meer

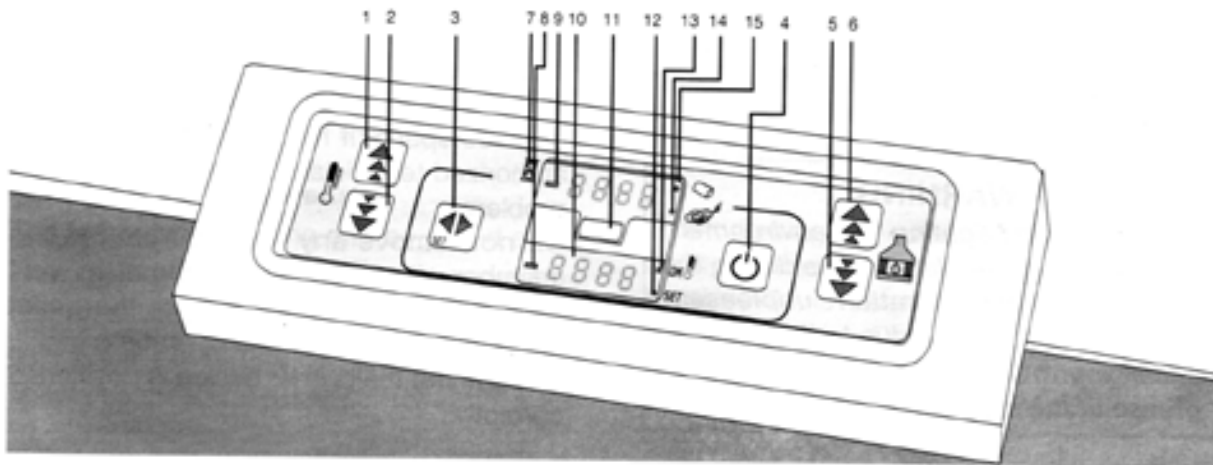
voldoet aan de veiligheidsvoorschriften.

Installatie in niet - conform de geldende normen in het land. Installatie door onbevoegd of ongeschoold personeel. Wijzigingen en reparaties die niet geautoriseerd door de fabrikant.

Het gebruik van niet - originele onderdelen onderdelen. Uitzonderlijk

evenementen.

## belangrijke aanwijzingen



Functie toetsen

### 1. Het verhogen van de temperatuur 1

Deze toets kan de temperatuur worden verhoogd van ten minste 7 C tot een maximale waarde van 40 C.

### 2. Het verlagen van de temperatuur 2

Deze toets kan de temperatuur wordt verlaagd van maximaal 40 C tot een minimumwaarde van 7 C.

### 3. Instelling toets 3

Druk op deze toets om naar het menu programmering van de kachel.

### 4. ON / OFF 4

Druk op deze toets 4 voor 2 seconden: de kachel brandt of afgesloten.

### 5. Vermogen afnemende 5

Deze sleutel maakt het verlagen van de stroomwaarde van een maximumwaarde van 5 tot een minimumwaarde van 1.

### 6. Zet het verhogen van 6

Deze toets maakt het verhogen van de waarde van het vermogen van een minimum waarde van 1 tot een maximale waarde van 5. Displayweergaven.

## 7. Timed thermostaat geleid

Geeft aan dat de wekelijkse en / of dagelijks programmeren wordt geactiveerd.

## 8. Kachel uitvoeren led

Deze brandt wanneer de kachel in werking is.

## 9-10. Upper / onderste display

De verschillende modi van de kachel worden gevisualiseerd op het scherm en de temperatuur en de werkkraft ingesteld door de gebruiker. Als de kachel moet het display een storing aan het relatieve fout berichten lezen (zie "Bijzonderheden vallen" paragraaf).

## 11. Ontvanger voor de afstandsbediening

Sensor die opdrachten ontvangt van de afstandsbediening.

## 12. Set led "SET"

Dit leide knippert bij het instellen van de gewenste temperatuur waarde.

## 13. Led temperatuur ....

Dit leide licht op wanneer de geprogrammeerde temperatuur bereikt is. Op het display verschijnt "ECO" te lezen.

## 14. ontvangst van de afstandsbediening geleid ....

Dit leide knippert wanneer de afstandsbediening wordt gebruikt om de temperatuur en / of energie-instellingen wijzigen

## 15. Pellet geleid ....

Dit lampje knippert elke keer als de pellet laden in de kachel plaatsvindt.

### Beschrijving van de afstandsbediening

De besturing maakt het besturen van de volgende functies op afstand:

#### 1. Het verhogen van de temperatuur:

De toets verhoogt de temperatuur van een minimumwaarde van 7 °C tot een maximumwaarde van 40 °C.

## 2. Het verlagen van de temperatuur:

De toets neemt de temperatuur van een maximumwaarde van 40 C tot een minimumwaarde van 7 C.

## 3. Het verhogen van de macht

De toets vergroot het vermogen van een minimale waarde van 1 tot een maximum van 5.

## 4. afnemend vermogen

De toets verlaagt het vermogen van een maximumwaarde van 5 tot een minimumwaarde van 1.

## 5. Verlichting en uitschakeling:

Als de toetsen gelijktijdig lichten oorschakelt de kachel.

**EERSTE VERLICHTING van de kachel.**

**WAARSCHUWING!**

Tijdens de eerste belichting het milieu moet goed geventileerd omdat tijdens de eerste bedrijfsuren kunnen onaangename geuren ontwikkelen als gevolg van de fysieke stabilisatie van de verf en het vet in de verpakking. suggesties

Kijk niet voortdurend zet de kachel aan en uit, aangezien dit vonken die de levensduur van de elektrische componenten wordt verkort zou kunnen leiden.

De kachel niet met natte handen aanraken: de kachel heeft elektrische componenten die vonken kunnen produceren als een onjuiste handling, kan alleen worden uitgevoerd door technici mogelijke problemen op te lossen.

Gebruik geen schroeven van de verbrandingskamer niet te verwijderen zonder ze eerst goed smeren.

Open nooit de glazen deur van de pelletkachel terwijl de kachel in werking is. Zorg ervoor dat de vuurpot korf goed geplaatst is.



## EERSTE VERLICHTING VAN DE KACHEL

Het aansteken van de kachel

Vul het reservoir  $\frac{3}{4}$  met de pellets door de fabrikant aanbevolen.

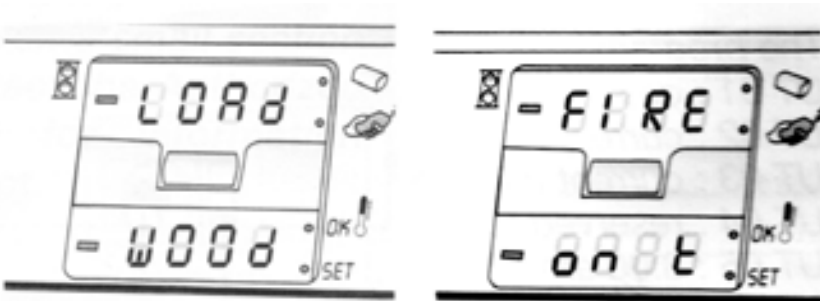


Het bovenste display "OFF" gelezen en onderste display de huidige tijd.

Druk op de toets 4 2 seconden. Na enkele ogenblikken de rook afzuigkap en de verlichting weerstand wordt gestart en op het display verschijnt "ACC FAN" te lezen.



Na 1 minuut zal het display "LOAD WOOD" te lezen, zal de kachel de pellets laden en blijven het aansteken van de weerstand.





Zodra de juiste temperatuur bereikt is op het display verschijnt “Fire ON” te lezen: dit betekent dat de kachel de laatste fase is begonnen in de verlichting aan het eind waarvan de kachel volledig operationeel zal zijn.

Na enkele minuten ventilatie de bovenste display “ON 1-2-3-4-5” gelezen overeenkomstig de kracht die is geprogrammeerd terwijl de onderste display de omgevingstemperatuur laat zien.

Zodra de ingestelde temperatuur is bereikt het bovenste display verschijnt: “ECO”, terwijl het onderste scherm zal de temperatuur tonen onthuld in het milieu.

De temperatuur led licht op wanneer de ingestelde temperatuur is bereikt.

#### **WAARSCHUWING!**

Voor het aansteken van een kleine hoeveelheid rook kan de verbrandingskamer te vullen.

#### **Het uitschakelen van de kachel.**

Het afsluiten van de kachel op de knop 4 totdat het display “OFF”. Zelfs nadat de kachel sluit de rookafzuiginrichting blijven werken gedurende een vooraf bepaalde tijdsduur een snelle uitdrijving van de rook van de verbrandingskamer te garanderen. Het wijzigen van de macht

De vermogensinstelling kan worden gevarieerd terwijl de kachel in werking is tussen een minimumwaarde van 1 en een maximumwaarde van 5. By op de knop 6 is het mogelijk om de waarde te verhogen, terwijl de toets 5 is het mogelijk om deze waarde te verlagen. De display toont de vermogenswaarde. Het wijzigen van de temperatuur

De temperatuurinstelling kan worden gevarieerd op elk moment door de gebruiker. Om de temperatuur eerste toets 3 druk 1 of 2 wijzigen en de gewenste waarde

deze waarde wordt op het onderste display.

### AANDACHT!

De kachel zal functioneren tijdens de uren van ON programmering op dezelfde temperatuur en de energie-instellingen als toen het voor het laatst is stilgelegd.

### DISPLAY INFORMATIE

**“OFF” - “UIT”**: de kachel is uitgeschakeld of het is in een afgesloten fase. Es de huidige tijd is 2:30.

**“ACC-FAN”** - De kachel is in de fase van het voorverwarmen van de weerstand voorgaande verlichting.

**“LOAD WOOD”** - geeft aan dat de kachel laden van de pellets.

**“VUUR OP”** - De kachel is in de vlam stabilisatiefase (vlam aanwezig).

**“OP 1”** - De kachel is in de operationele fase op minimaal vermogen. De omgevingstemperatuur is 22 gebleken C.



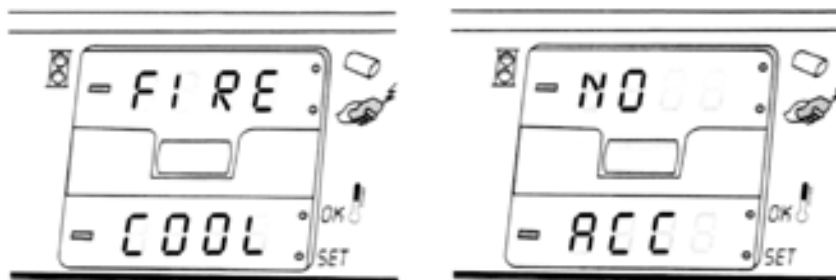
**“ECO”** - De kachel heeft de ingestelde temperatuur door de gebruiker bereikt en is in de energiebesparende fase. In deze fase is het niet mogelijk om de kracht instelling te wijzigen.

**“PUL FIRE”** - De kachel is in een zelf-reiniging van de korf fase; de rook extractor draait op de maximale snelheid en de pellet lader minimaal (parameter kan niet worden gewijzigd).

### bijzondere gevallen

Als een lagere temperatuur dan die onthuld door de milieu-sonde wordt ingesteld voor het aansteken van de kachel op het display “ON T” te lezen. In dit geval licht het fornuis stel een temperatuur die ten minste 4 ° C hoger dan lezen op het scherm. Als het display nog steeds “ON T” contact op met de Authorized Assistance Center. Door op de toets 4 zal de kachel opnieuw op te starten met de parameters eerder geprogrammeerd.

Wanneer de huidige mislukt (zelfs voor een paar seconden) gaat de kachel wordt uitgeschakeld en zoals bepaald door de veiligheid normatieve kracht zal de kachel niet automatisch opnieuw ontbranden. In dit geval zal het display “koel houden” te lezen. Door op de knop 4 zal de kachel zal de eerder ingestelde parameters opnieuw op te starten.



“NO ACC”: Het aansteken van anomalie. Dit gebeurt wanneer de ongeveer 15 minuten belichtingsduur voorbij de rookgastemperatuur nog onvoldoende. Het zou kunnen zijn dat er was te schaars een toestroom van pellets voor verlichting.

### **SCHOONMAAK EN ONDERHOUD**

Voor het uitvoeren van ieder onderhoud of schoonmaak op het fornuis Neem de volgende maatregelen:

Zorg ervoor dat alle onderdelen van de kachel koud zijn. Zorg ervoor dat de as volledig koud. Wees er zeker van dat de algemene schakelaar in de “OFF” positie.

Zorg ervoor dat de stekker wordt getrokken uit het stopcontact om onbedoeld contact te vermijden. Zodra de onderhoudsfase controleren of alles in orde is als per voor de ingreep is voltooid (de vuurpot correct geplaatst).

### **WAARSCHUWING!**

Volg aandachtig de volgende schoonmaak instructies. Als u deze instructies niet opvolgt, kan problemen met de werking van de kachel te creëren. Het reinigen van de oppervlakken

Het reinigen van de oppervlakken gebruiken een doek bevochtigd met water of met water en een neutraal reinigingsmiddel.

## WAARSCHUWING!

Het gebruik van agressieve reinigingsmiddelen of verdunningsmiddelen kunnen de oppervlakken van de kachel beschadigen. Voordat u een schoonmaakmiddel is het raadzaam om het te proberen op een klein deel uit het zicht of contact opnemen met de Authorized Assistance Center voor informatie over het product.

Reinigen van de metaaldelen

Het reinigen van de metalen delen van de haard met een zachte doek bevochtigd met water. duidelijk nooit de metalen delen met alcohol, verdunners, benzine, aceton of andere stoffen ontvetten.

Indien dergelijke stoffen worden gebruikt ons bedrijf wijst elke verantwoordelijkheid. Eventuele variaties in de kleur van de metalen delen kan worden veroorzaakt door een onjuist gebruik van de kachel.

Het reinigen van de vuurkorf en vuurpot ondersteuning

Wanneer de vlam neemt een rode kleur of lijkt zwak en gaat gepaard met zwarte rook dit betekent dat er asafzettingen of korstvorming die de juiste werking van de kachel niet toestaan en die moeten worden verwijderd. Verwijder de vuurpot elke dag. Verhoog de rookpijp weg verhogen van de sleuf; vervolgens schoon de as en eventuele afzettingen die gevormd kan hebben met bijzondere aandacht voor het bevrijden van de gaten met een spits werktuig (niet bij de kachel).

Deze bewerking wordt met name noodzakelijk de eerste meerdere malen gemaakt voor elke verlichting en vooral bij gebruik van pellets die verschillen van die geleverd door ons bedrijf

De frequentie van deze operatie wordt bepaald door de frequentie waarmee de kachel is gebruikt en de keuze van pellets.

Het is ook een goed idee om de vuurpot steun stofzuigen van de uiteindelijke as aanwezig te controleren.

Dagelijkse

schoonmaak Ash doos

Open de deur en haal de aslade. Gebruik een stofzuiger om alle as afgezet binnen te verwijderen.

Deze handeling moet vaker of minder vaak worden uitgevoerd afhankelijk van de kwaliteit van de gebruikte pellets.

Het schoonmaken van het glas

Het glas is een zelfreinigend soort dan ook, terwijl de kachel werkt een sluier van lucht geblazen over het oppervlak te verwijderen as en vuil; niettemin gedurende enkele uren een grijsachtige patina neiging formulier dat moet worden gereinigd wanneer de kachel volgende uitschakeling. Hoe vuil het glas is ook afhankelijk van de kwaliteit en kwantiteit van de gebruikte pellets.

Het schoonmaken van het glas moet worden gedaan wanneer de kachel koud is. Wanneer het uitvoeren van deze operatie altijd controleren of de grijze behouf rond het glas is in goede staat; falen om de efficiëntie van deze pakking te controleren kan de functie van de kachel kunnen schaden. Slechte kwaliteit pellets kunnen in ieder geval zaak het glas vuil worden.

#### **WAARSCHUWING!**

Als het glas is gebroken niet proberen om de kachel aan te steken. Het reinigen van

de clearing systeem

Tot redelijke ervaring wordt opgedaan met betrekking tot de werkomstandigheden is het raadzaam om dit onderhoud op ten minste een maandelijkse basis uit te voeren. Reinig de rookafvoer systeem: voor deze contactpersoon een professionele schoorsteenveger.

Eén keer per jaar reinigen van de stof spinnenwebben, etc. uit de zone achter de interne bekleding panelen met bijzondere aandacht voor de fans. Het reinigen van de fans

De kachel voorzien van ventilatoren (milieu- en rook) gepositioneerd aan de achterzijde en onder de kachel.

Eventuele afzettingen van stof en as op de bladen van de ventilator kan een onbalans in de fans wat leidt tot luidruchtige prestaties veroorzaken.

Het is daarom noodzakelijk om de fans in ieder geval schoon eenmaal per jaar.

Sinds zei operatie vereist ontmanteling verschillende delen van de kachel hebben de fans alleen maar schoongemaakt door onze Technical Assistance Center. Seizoen eindschoonmaak

Aan het einde van het seizoen als de kachel niet zal worden gebruikt voor bepaalde tijd. Het is raadzaam om een grondige en algemene te reinigen: Verwijder alle pellets uit de houder en de doseerschroef. Reinig de vuurpot ondersteunen de verbrandingskamer en de aslade.

Zodra de voorgaande punten waargenomen betekent alleen dat de toestand van de kachel is geverifieerd. Er moet de rookafvoer buis of schoorsteen grondig te reinigen en de toestand van de korf. Indien nodig, een nieuw bestellen bij onze erkende Assistance Center. Controleer ook de keramische vezel kabel nabij het glas op de binnenwand van de deur; als het is versleten of te droog is, een nieuwe bestellen van het Authorized Assistance Center.

DE  
MAN  
VIND  
DE  
CT