

⊘	<p>Nu utilizați cablul de alimentare pentru a transporta dispozitivul.</p> <p>Nu trageți cablul de alimentare peste margini ascuțite.</p>	
---	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

	Conectați dispozitivul și apoi porniți aspiratorul.
	Deconectați dispozitivul de la rețeaua electrică după utilizare.

Montaj:

1. Filtrul HEPA	
2. Verificați filtrul HEPA din recipientul pentru praf.	
3. Recipient pentru praf:	
4. Atașați recipientul de praf la aspiratorul manual.	



Serviciu:

	Desfaceți cablul de alimentare.

Curățenie și mentenanță:

	Deschideți recipientul pentru praf.
	Scoateți filtrul HEPA
	Goliți recipientul pentru praf.
	Spălați filtrul HEPA sub jet de apă.
	Uscăți filtrul HEPA
	Reasamblați aspiratorul.

Depanare:

Înainte de a contacta centrul nostru de service, vă rugăm să verificați lista de posibile defecțiuni:

- Motorul nu porneste:
 - Cablul de alimentare nu este conectat corect la priză
 - Însușirea dispozitivului este deteriorată.
 - Dispozitivul nu este pornit.

Soluții posibile:

- Conectați dispozitivul în mod corespunzător la o priză
- Verificați dispozitivul.
- Porniți dispozitivul

2. Putere redusa dispozitiv de aspiratie

- Blocare dispozitiv
- Filtrul HEPA necesita curatenie
- Containerul pentru praf nu este plasat in dispozitiv.
- Filtru murdar
- Eliminati blocajul.
- Curatati filtrul.
- Atasati colectorul de praf la dispozitive
- Curatati filtrul.

Garantie:

Acest produs este garantat timp de 2 ani de la data cumpararii. In aceasta perioada, toate defectiunile sunt eliminate gratuit - defectiuni materiale sau de fabricatie, reparatii sau inlocuiri.

Aceasta garantie este valabila numai daca dispozitivul a fost utilizat in conformitate cu instructiunile si cu conditia sa nu fi fost modificat, reparat sau modificat de catre o persoana neautorizata sau deteriorat din cauza utilizarii greșite.

Date tehnice:

Tensiune nominala: 220-240V AC Frecventa nominala: 50 / 60Hz

Putere: 600-2000W

Presiune de lucru: > 15,5 kPa

Nivel de zgomot: <85dB (A)

Unghi de lucru: 1,5m

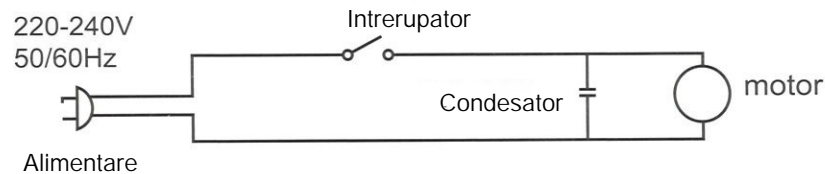
Nivel de putere sonora, LwA 98dB (A), K = 3.0dB (A)

LpA 87dB (A), K = 3,0dB (A)

Specificatie:

Aspirator x 1 furtun flexibil x 1 duz din aluminiu x 1

Schema circuitului electric:



Instructiuni de siguranta importante:

Daca cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie inlocuit de producator, agentul de service sau o persoana calificata in mod similar pentru a evita un pericol. Acest dispozitiv nu este destinat utilizarii de catre persoane (inclusiv copii) cu abilitati fizice, senzoriale sau mentale reduse sau cu lipsa de experienta si cunostinte, cu exceptia cazului in care acestea sunt sub supravegherea unei persoane responsabile sau instruiti in utilizarea dispozitivului de catre o persoana responsabila pentru siguranta acestora. Copiii trebuie supravegheati pentru a se asigura ca nu se joaca cu dispozitivul.

Aspiratorul este special conceput pentru indepartarea cenusii calde (<60 ° C) sau reci (care nu ard).

⊘	Nu aspirati niciun material cu muchii ascutite sau materiale fierbinti sau incandescente	
⊘	Dispozitivul nu trebuie expus la caldura.	
⊘	Nu aspirati substante umede sau lichide. Nu scufundati niciodata dispozitivul in apa.	
⊘	Deconectati dispozitivul de la priza de alimentare dupa utilizare si inainte de curatare. Pentru a deconecta dispozitivul de la sursa de alimentare, trageți stecherul de alimentare, nu cablul de alimentare.	
⊘	Nu introduceti obiecte in deschideri. Nu utilizati dispozitivul cand orificiile sale de aerisire sunt blocate. Curatati dispozitivele de praf, par etc.	
⊘	Nu utilizati aspiratorul fara un recipient de praf sau sac de filtrare.	
⊘	Nu aspirati materiale precum faina, ciment etc. pentru a evita supraincarea.	
⊘	Dispozitivul trebuie curatat numai cu o carpa uscata sau umeda; nu scufundati niciodata dispozitivul in apa. Nu folositi solventi pentru curatare.	
⊘	Acest aparat este destinat numai pentru uz casnic si nu pentru uz comercial.	
⊘	Evitati contactul duzei sau periei cu suprafata mobilierului.	

Felicitari pentru achizitionarea acestui produs de inalta calitate.
Cititi aceste instructiuni de utilizare inainte de a porni dispozitivul.
Manualul contine note importante privind siguranta, utilizarea si intretinerea dispozitivului.
Daca aveti intrebari suplimentare, va rugam sa contactati departamentul nostru de servicii pentru clienti.

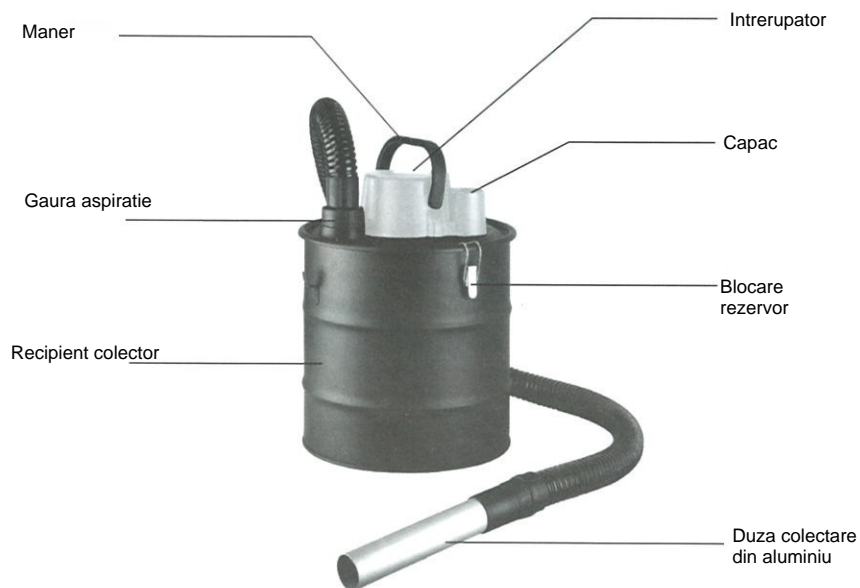
Cuprins:

- Descrierea dispozitivului
- Constructia dispozitivului
- Instructiuni de siguranta importante
- Asamblare
- Serviciu
- Curatenie si mentenanta
- Depanare
- Date tehnice
- Schema circuitului electric

Descrierea dispozitivului:

- Dispozitiv compact, puternic
- Sistem multiplu de filtrare a aerului pentru o curatare sigura.
- Accesorii
- Constructie usor de utilizat
- Dispozitivul poate fi folosit pentru cenusa

Constructia dispozitivului:



Protectia mediului



Produsele electrice nu trebuie aruncate impreuna cu deseurile menajere.
Ar trebui depozitate in puncte de reciclare dedicate. Va rugam sa contactati
autoritatea locala pentru informatii despre depozitarea aparatelor electrice.

ATENTIE:

Un cablu de alimentare deteriorat trebuie inlocuit de producator, de un centru de reparatii autorizat sau de o persoana cu calificare similara.

Inainte de a curata sau intretine dispozitivul, deconectati stecherul de la priza de curent.

- Nota: Inainte de instalarea sau punerea in functiune a dispozitivului, va rugam sa cititi cu atentie acest manual
- Verificati daca tensiunea la priza electrica este aceeaasi cu tensiunea dispozitivului
- Deconectati stecherul de la priza atunci cand dispozitivul nu este utilizat, inainte de a demonta dispozitivul sau inainte de a-l curata sau intretine
- Nu curatati niciodata dispozitivul cu solventi
- Cand scoateti stecherul din priza, nu trageti de cablul de alimentare
- Tineti copiii departe de dispozitiv
- Nu deteriorati, frecati sau intindeti cablul de alimentare
- Nu utilizati dispozitivul daca cablul de alimentare este deteriorat
- Cand inlocuiti cablul de alimentare, utilizati un model de cablu identic
- In niciun caz nu este permisa aspiratoarele: chibrituri arzatoare, praf incandescent, animale de companie, substante inflamabile si explozive, lichide.
- Dispozitivul nu este conceput pentru a ridica praful care dauneaza sanatatii
- Pastrati dispozitivul intr-un loc uscat
- Nu trebuie utilizat un dispozitiv deteriorat
- Dispozitivul trebuie intretinut numai la centrele de reparatii autorizate
- Dispozitivul trebuie utilizat numai in scopurile pentru care a fost conceput
- Aveti grija deosebita cand aspirati scarile
- Utilizati accesorii si piese de schimb recomandate de producator.

KRAFT&DELE

DECLARATIE DE CONFORMITATE

Conform ghidului ISO / IEC 22 si EN 45014

Reprezentant autorizat al producatorului: Foreintrade Sp. Z o.o.

Adresa reprezentantului autorizat: Grochowska 341 lok. 174; 03-822 Varsovia

DECLARAM CA PRODUSUL SE CONFORMA CU NORMELE EUROPENE

Denumirea produsului: Aspirator de cenusa (marca Kraft & Dele)

Model (denumiri comerciale): K-408 / KD477

Date despre produs:

Putere nominala: 2000W

Tensiune: 230V / 50Hz

Declaratie:

Produsul la care se refera aceasta declaratie indeplineste cerintele directivelor CE:

1. Directiva LVD 2006/95 / CE

2. Directiva 2011/65 / UE ROHS 2

3. Directiva 2000/14 / CE privind emisiile de zgomot

Conform standardelor:

EN 60335-2-2: 2010 + A 11: 12 + A 1:13; EN 60335-1: 2012 + AC: 14 + AI 1:14; EN 62233: 2008 ;; EN

50581: 2012; EN ISO 3744: 2011

Certificat nr. 150500537HZH-V1 emis de Intertek Testing Services Hangzhou (16 No. 1 Ave., Xiasha

Economic Dvelopment District, Hangzhou 310018, China) la 19 iunie 2015.

Persoana responsabila de pastrarea documentatiei tehnice: Ma Dong Hui, Grochowska 341 lok. 174;

03-822 Varsovia

Ma Dong Hui, Varsovia, 22 octombrie 2018

KRAFT&DELE

Professional

**Aspirator pentru cenusa 2000W 20L
KraftDeke KD477**

MANUAL DE UTILIZARE

Traducerea instructiunilor de utilizare



**Va rugam sa cititi cu atentie acest manual inainte de a incepe sa
lucrati cu dispozitivul**

