

HITACHI

ASPIRATOR UNIVERSAL

WDE 1200



Cititi cu atentie instructiunile inainte de folosire.



Instructiuni de folosire

Reguli de siguranta

Atentie!!! Cititi instructiunile inainte de folosire

• Inainte de utilizare verificați, dacă tensiunea de funcționare al aparatului indicată în tabelul de date este identică cu tensiunea rețelei. Priza se prevede cu siguranță de cel puțin 15A.

IMPORTANT ! Aspiratorul este prevăzut de către fabrică cu priză pământată. Conectarea aspiratorului este permisă numai la priză pământată.

• Înainte de începerea lucrărilor de întreținere deconectați aparatul de la rețea.

• ATENȚIE: PERICOL DE EXPLOZIE ȘI DE INFLAMARE! Niciodată nu folosiți aspiratorul la aspirarea lichidelor inflamabile – cum ar fi benzină, uleiuri, alcool, diluanți etc. Nu utilizați aspiratorul în apropierea lichidelor inflamabile.

Niciodată nu aspirați lichide cu temperatura mai mare de 60°C, sau țigară aprinsă, cenușă, jar etc.

• ATENȚIE: NU ASPIRAȚI NICIODATĂ PRAF DĂUNĂTOR SĂNĂTĂȚII.

• Nu transportați aparatul trăgând de cablu și aveți grijă de integritatea izolației cablului. Dacă izolația cablului se deteriorează, cablul se înlocuiește.

• În vederea funcționării corespunzătoare al aspiratorului filtrul de praf se menține tot timpul curat.

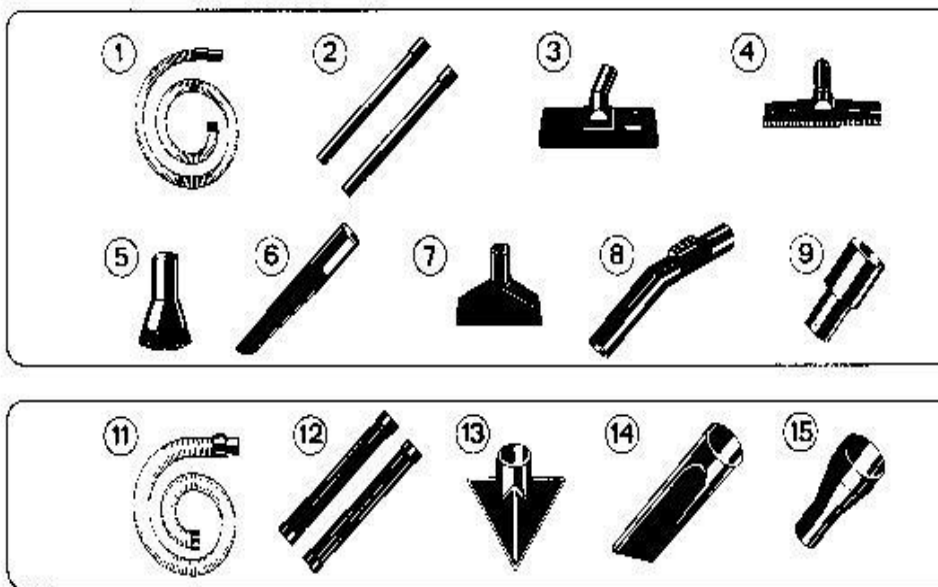
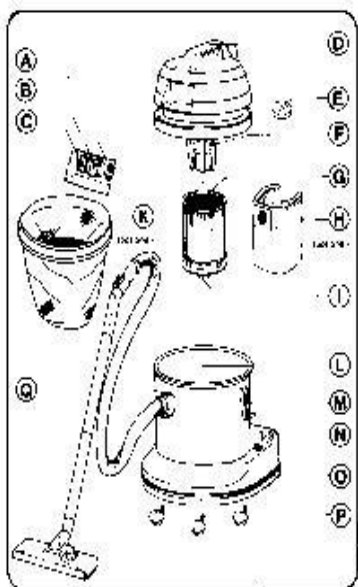
ATENȚIE

Daca cablul de alimentare este deteriorat prezentați-va cu aspiratorul la cel mai apropiat service hitachi pentru inlocuire.

Apsiratorul nu a fost conceput pentru a fi utilizat de catre copii sau persoane cu disabilitati. Inainte de a efectua lucrari de intretinere scoate aspiratorul din priza.

ATENȚIE – FOARTE IMPORTANT

Înainte de conectare la rețea verificați ca butonul de pornire-oprire să fie în poziția oprit, prevenind astfel pornirea accidentală al aspiratorului și al accesoriilor electrice atașate. Priza de pe aspirator întotdeauna se află sub tensiune în momentul cuplării aspiratorului la rețea.



A - comutator de rețea (1-0)

B - priză de conectare pentru accesorii electrice cu sarcină maximă în condiții de siguranță de 2000 W.

C - comutator AUTOMAT: în poziția M – aspiratorul funcționează, în poziția A aspiratorul pornește automat, dacă se pune în funcțiune cealaltă mașină electrică conectată la priza de pe aspirator.

D - mâner pentru transport

E - filtru de motor

F - supapă cu clapetă plutitoare pentru reglarea nivelului apei

G - garnitură filtru

- H - sac pentru praf (opțional)
- K - filtru de pânză (opțional)
- I - butonul de fixare pentru garnitura de filtru
- L - vas colector
- M - dispozitivul de închidere al carcasei superioare a motorului
- N - dispozitiv de fixare pentru accesorii
- O - amortizor de balansare
- P - roți cu miscări de rotație
- Q - butonul de fixare al tubului

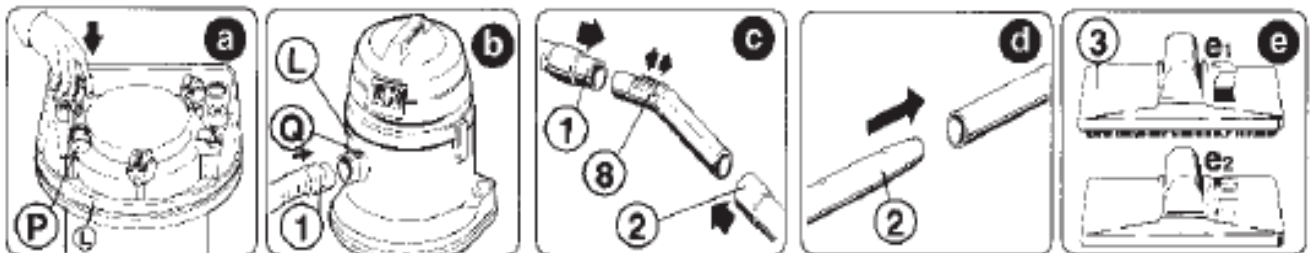
Accesorii pentru seria cu diametrul de Φ 36 mm

- 1.- tub (subțire)
- 2.- tub prelungitor
- 3.- accesorii pentru curățirea pardoselii și covorului (opțional)
- 4.- accesoriu pentru aspirarea lichidelor
- 5.- perie pentru suprafețe sensibile: mobilă, rame de tablou
- 6.- capăt de tub pentru rosturi
- 7.- accesoriu capăt de tub
- 8.- mâner manual cu regulator de aer
- 9.- priză pentru mașini electrice

Accesorii pentru seria cu diametrul de Φ 58 mm (opțional)

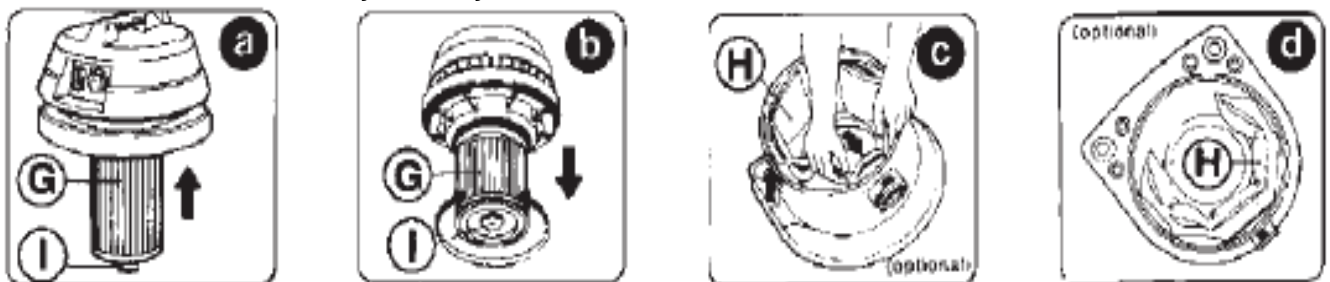
- 11 - tub (gros)
- 12 - tub prelungitor
- 13 - accesoriu pentru culegerea deșeurilor mari, funze, rumeguș etc.
- 14 - capăt de tub pentru rumeguș etc.
- 15 - adaptor 58-36 , cu aceasta se pot folosi și accesorii de 36mm

INSTRUCȚIUNI DE ASAMBLARE



- a) Împingeți roata (5) la loc în partea de jos a mașinii.
- b) Cuplați tubul aspirator (1) apăsându-l pe vasul colector de praf . Pentru demontarea tubului apăsați butonul Q și scoateți tubul.
- c) Cuplați la capătul tubului mânerul manual prevăzut cu regulator de aer.Pentru obținerea forței de aspirare maxime țineți închis regulatorul de aer.
- d) Accesoriile se pot monta prin împreunare. Pentru demontare se rotesc puțin, în timp ce încercăm să le desprindem.
- e) Utilizarea accesoriului (3): în cazul pardoselii de PVC, linoleu sau piatră apăsați butonul de cuplare cu piciorul pentru ca peria să se ridice, în cazul covorului peria trebuie să fie împinsă la loc (e2).

ASPIRAREA PRAFULUI ȘI A DEȘEURILOR USCATE

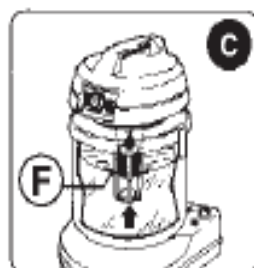
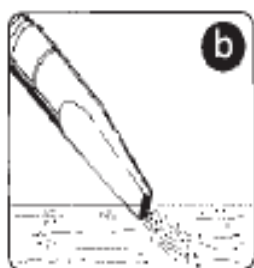
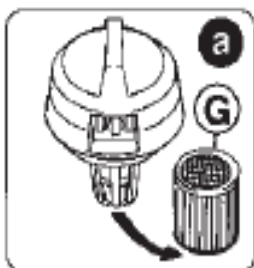


a) Garnitura de filtru G se împinge la loc și se fixează cu butonul de fixare. Verificați dacă l-ați fixat corespunzător.

b) Pentru demontare rotiți butonul I în direcția opusă acelor de ceasornic și scoateți filtrul.

Nu utilizați niciodată filtru umed, deoarece aceasta se murdărește repede și devine inutilizabil. Fixați sacul de praf din hârtie pe perimetrul interior al racordului (fig.c și d) Dacă folosiți sacul de praf din hârtie, atunci puteți îndepărta mai ușor și igienic praful colectat, totodată se mărește durata de utilizare a garniturii de filtru. Sacul de praf din hârtie nu înlocuiește garnitura de filtru H, dar aspiratorul poate fi utilizat și fără sacul de praf.

ATENȚIE ! Dacă forța de aspirare scade, atunci înlocuiți sacul aspirator cu unul nou. Periodic curățați garnitura de filtru cu o perie mai tare, asigurând astfel o durată de funcționare mai lungă și un randament mai bun.



ASPIRAREA LICHIDELOR

• Înainte de aspirarea lichidelor nu uitați următoarele:

- golirea vasului colector L - scoaterea sacului de praf din hârtie H - scoaterea garniturii de filtru.

Neglijarea înlocuirii garniturii de filtru poate cauza deteriorarea motorului. Pentru a obține gradul de aspirare corespunzător nu scufundați complet capul aspirator în lichid (fig. b.)

Dacă lichidul a atins nivelul maxim admisibil în rezervor, supapa cu clapetă plutitoare închide automat aspirarea și motorul devine zgomotos: deconectați imediat aspiratorul, scoateți din rețea, scoateți capul aspirator din rezervor și goliți-l.

ÎNTREȚINERE

După fiecare utilizare goliți rezervorul, niciodată nu lăsați lichidul în rezervor. Acesta cu timpul poate deteriora materialul rezervorului.

După golirea rezervorului uscați tubul aspirator și accesoriile pornind aspiratorul și lăsând câteva minute să meargă în gol.

Să aveți în totdeauna sac de praf și garnitură de filtru de rezervă, pentru ca aspiratorul să fi mereu gata de lucru.

ATENȚIE !

Înainte de aspirarea lichidelor scoateți din aparat sacul de praf, garnitura de filtru și filtrul de pânză.



ATENȚIE !

Înainte de aspirarea lichidelor scoateți din aparat sacul de praf, garnitura de filtru și filtrul de pânză.



DECLARATIE DE CONFORMITATE

Noi, SC HITACHI POWER TOOLS ROMANIA SRL, cu sediul in Bd. Biruintei, Nr. 101, Pantelimon, Ilfov, cod unic de inregistrare RO20986491 declaram pe propria raspundere ca produsul:

WDE 1200

fabricat de HITACHI KOKI Co., Ltd.

la care se refera aceasta declaratie, respecta cerintele de protectie si este in conformitate cu urmatoarele standarde:

- SR EN60335/1 si EN 60335/2/2

Conform Directivei Consiliului 73/23/EEC, 89/336/EEC si/sau 89/392/EEC produsul mentionat mai sus poate fi comercializat numai avand marcajul de conformitate CE aplicat de producator.

SC HITACHI POWER TOOLS ROMANIA SRL
Toshio Nakazato

