

HYUNDAI

HYD-320

MAGASNYOMÁSÚ MOSÓ
BARKÁCSOLÁSI CÉLRA
EREDETI HASZNÁLATI UTASÍTÁS



Magyarországi kizárólagos forgalmazó:

Devon Imp-Ex Kft.

Garanciális szerviz és raktár:

1211 Budapest (Csepel Gyártelep)

Déli bekötő-út 10/C

www.hyundai-barkacsgep.hu

Licensed by Hyundai Corporation, Korea

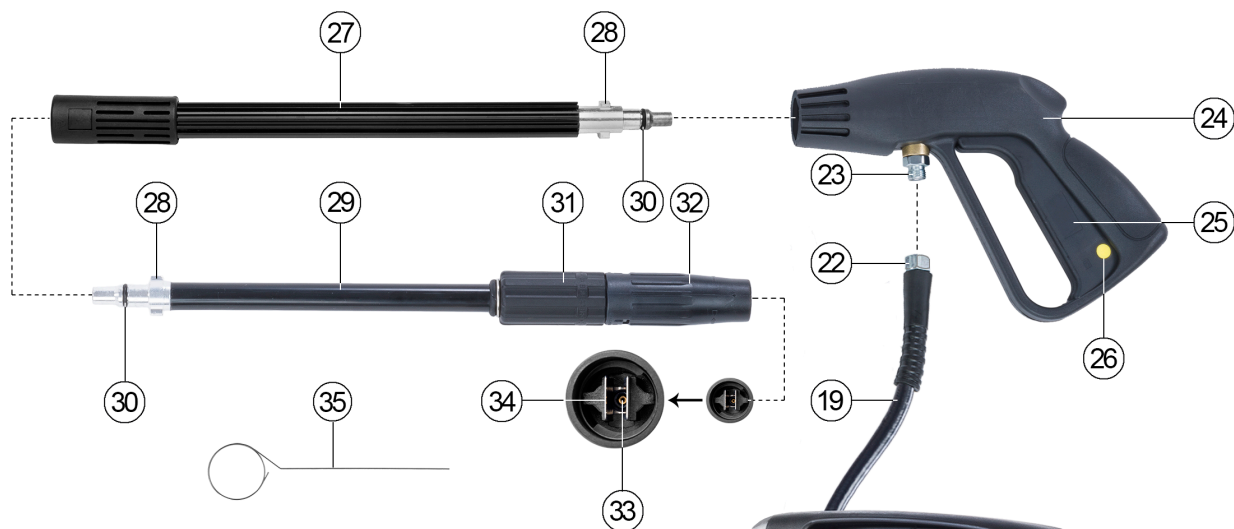
Főbb részek



Műszaki adatok

Dobozméret	340x330x840 mm
Maximális Nyomás	10,5 MPa (105 Bar)
Súly Bruttó / Nettó	16 Kg
Bemenő nyomás	0,4 MPa (4 Bar)
Megengedhető nyomás	16.5 MPa (165 Bar)
Üzemi nyomás	11 MPa (110 Bar)
Áramlási sebesség	6 liter/perc
Max. Áramlási sebesség	7.5 liter/perc
Magasnyomású tömlő hossza	5 m
Mosószer mennyisége	250 mL
Névleges teljesítmény	2000 W
Védelmi osztály	II
Védelem	Ipx5
Maximális hőmérséklet	60°C
Feszültség 220V-240V	220-240 V
Frekvencia	50 Hz
Hangteljesítményszint LWA	90 dB(A)
Hangnyomásszint LPA	74 dB(A), K= 3 dB(A)
Víz hőmérséklet	50 C ⁰

Tartozékok



Megnevezések

1	Elülső burkolat
2	Hátsó burkolat
3	Fogantyú és
4	Felső, pisztolytartó elem
4.1	Alsó, tartozék tartó elem
5	Mosószer tartó tartály
6	Tartály lecsavarható kupak
7	Tartály és vezetéktároló elem
8	Főkapcsoló
9	Fogantyú
10	Kerék (2db)
11	Henger tekerő
12	Kihajtható tekerőkar
13	Összekötő tömlő
14	Menetes csatlakozó hollandi
15	Tömlő csatlakozó hollandival
16	Nyomó oldali menetes csatlakozó
17	Csavar a csatlakozó idomhoz
18	T csatlakozó idom
19	Magasnyomású tömlő
20	Tömlő csatlakozó a pizslolyhoz
21	230 V-os vezeték villásdugóval
22	Tömlő tároló henger
23	Menetes csatlakozó elem a pisztolyon
24	Szórópisztoly
25	Nyomás indító és szabályozó kapcsoló
26	Vétlen indításgátló
27	Szórópisztoly hosszabbító szár
28	Bajonettzáras csatlakozó
29	Szórófej szár
30	Tömítő gumigyűrű
31	Forgatható nyomáserősség szabályzó
32	Forgatható sugárszélesség szabályzó
33	Víz sugar terelő
34	Víz sugar szűkítő furat
35	Furat tisztító vízkövesedés esetére
36	Vízszűrő
37	Víz tömlő csatlakozó idom
38	Bejövő oldali menetes csatlakozó



Figyelem

A készülék első használata előtt olvassa el ezt a használati utasítást, ez alapján járjon el és tartsa meg a későbbi használatra is.

Rendeltetésszerű használat

A készüléket kizárólag magáncélra szabad használni a háztartásban, ipari folyamatos munkára, nem alkalmas! Fűvédő használata ajánlott!

Gépek, járművek, építmények, szerszámok, homlokzatok, teraszok, kertápolási eszközök stb., nagynyomású vízsugárral történő tisztítására (szükség esetén, a tisztítószer automatikus adagolásával)
Az esetleges üzemzavarokat a garancia lejártáig költségmentesen elhárítjuk, amennyiben anyag, vagy gyártási hiba okozta. A vásárlást igazoló bizonylatokkal forduljon szervizünkhöz.

Biztonsági tanácsok

Balesetveszély

Ne fogja meg nedves kézzel a hálózati csatlakozót és foglalatot.

A készüléket ne helyezze üzembe, ha a hálózati csatlakozóvezeték, vagy a készülék fontos alkatrészei, pl. a magasnyomású tömlő, kézi szórópisztoly, vagy bármely biztonsági elem meg van sérülve.

Minden használat előtt ellenőrizze, hogy nem sérült-e a hálózati csatlakozóvezeték, ha sérült azonnal cseréltesse ki a szervizzel, vagy villamos szakemberrel.

Ellenőrizze a nagynyomású tömlő sértetlenségét is, amennyiben sérült azonnal cseréltesse ki.

Tilos a gépet tűzveszélyes helységben üzemeltetni, de benzinkútnál is, csak az oda vonatkozó biztonsági és tűzrendészeti szabályok betartásával lehet használni.

A magas nyomású vízsugár, nem rendeltetésszerű használat esetén veszélyes lehet.

A vízsugarat soha ne irányítsa, személyek, állatok, elektromos szerelvények, vagy maga a készülék felé. Ne irányítsa, se Önmagára, se másokra, a ruházat, a ruházat, vagy lábbeli megtisztítására.

A vízsugár az autógumit és annak szelepét károsíthatja és roncsolhatja, ez baleseti veszélyforrás lehet a közlekedésnél.

Ezek tisztításánál legalább 30 cm távolságot kell tartani, a fűvóka és a gumi között.

Soha ne szívjon fel oldószer tartalmú folyadékot, vagy higítatlan savakat és oldószereket! Ide tartozik a benzin, a hígító, vagy akár a fűtőolaj is.

A képződő permetköd nagyon gyúlékony, robbanékony és rendkívül mérgező is.

Ne használjon acetont, higítatlan és oldószereket, mert ezek a készüléket azonnal megtámadják és károsítják.

Összeszerelés

Üzembevétel előtt szerelje fel a mellékelt csomagolt különálló alkatrészeket.

Helyezze fel a tartozék támasztó elemet (4) és a pisztolytartó elemet (4.1) is.

Csavarozza a szállított csatlakozó alkatrészt (37) a készülék vízcsatlakozójára, ahhez csatlakoztassa a víztömlőt, majd a víztömlő (nem tartozék) másik végét a vízcsaphoz kell csatlakoztatni.

Csavarozza a magasnyomású összekötő tömlőt (13) a menetes csatlakozóval (15) a gép menetes csatlakozására (16), majd a tömlő másik végét (14) a menetes elosztóba (18). Innen kerül a víz a hosszabbik, a dobra feltekert magasnyomású tömlő, a géptesthez közelebbi részéhez. A magasnyomású tömlő (19) másik végén található menetes csatlakozót, csavarozza össze a szórópisztoly (24) menetes csatlakozójával (23)

1. A kézi szórópisztolyba (24) csatlakoztassa a szórópisztoly hosszabbító szárát (27) a szintén bajonettzásas csatlakozórész (28) segítségével. Be kell dugni a szórópisztolyba (28) a részt egy rugó ellenében és 90⁰-ban elfordítani, hogy pontos legyen az illeszkedés. Ehhez csatlakoztassa a szórófejet szárát (29) a száron található bajonettzásas csatlakozórészt (28), szintén bedugva és 90⁰-al elfordítva. A szórófej szár másik végén található az elforgatható nyomáserősség szabályzó (31) és a legvégén van a sugárszélesség szabályzó (32)

Megjegyzés: Ügyeljen a csatlakozási helyek pontos szivárgásmentes csatlakozásaira.

A csatlakozásokat beindítás után gondosan ellenőrizze, ha kell szorítsa meg jobban a csatlakozó anyákat. A géphez csomagolt tisztító acéldót (35) segítségével tisztíthatja ki a sugárszélesség állító fejben található fűvókát, ami a kér sugárterelő (33) között helyezkedik el. A fej elforgatásával a sugárterelő lemezeket küzelítheti, vagy távolíthatja egymástól, ezzel változtatva a vízsugár szélességét.

Figyelem

A hosszabbító vezeték hálózati dugójának és csatlakozójának is vízállónak kell lennie és nem szabad vízben feküdni. A nem megfelelő hosszabbítók veszélyesek lehetnek. Kizárólag az adott célnak megfelelő hosszabbítót használjon. 1-10 m: 1.5 mm²; 10-30 m: 2.5 mm².

A hosszabbító kábelt, amennyiben dobon van feltekerve, mindig teljes hosszában le kell húzni a dobról. A készülék nem alkalmas arra, hogy korlátozott testi, vagy szellemi képességű emberek használják. A készüléket nem használhatják gyermekek és olyan személyek, akik nem olvasták át e használati utasítást. A készüléket ne használja, ha a hatósugarán belül mások is tartózkodnak, kivéve, ha megfelelő védőruhát viselnek.

A visszafröccsenő víz, vagy szennyeződés ellen, viseljen védőruházatot és védőszemüveget.

Veszély fokozatok

VESZÉLY

Közvetlenül fenyegető veszélyre való figyelmeztetés, amely súlyos testi sérüléshez vagy halálhoz vezet.

FIGYELMEZTETÉS

Lehetséges veszélyes helyzetre való figyelmeztetés, amely súlyos testi sérüléshez vagy halálhoz vezethet.

VIGYÁZAT

Figyelmeztetés esetlegesen veszélyes helyzetre, amely könnyű sérüléshez vezethet.

FIGYELEM

Lehetséges veszélyes helyzetre való figyelmeztetés, amely anyagi kárhoz vezethet.

A készüléket csak álló helyzetben (függőlegesen) szabad üzemeltetni.

A magasnyomású sugarat soha ne irányítsa, személyek, állatok, aktív elektromos szerelvények vagy maga a készülék felé.

A készüléket védje a fagy ellen.

A készüléket nem szabad közvetlenül a nyilvános ivóvízellátáshoz csatlakoztatni.

Vigyázat

Hosszabb üzemszünet esetén a készülék főkapcsolóját (8) kapcsolja ki, a munka befejezése után a csatlakozó dugót is húzza ki a konnektorból.

A készüléket ne használja 0 °C alatti hőmérsékleten.

A sérülések elkerülése végett a lakozott felülettől minimum 30 cm távolságban tartsa a szórófejet. A készüléket nem szabad felügyelet nélkül hagyni, amíg üzemel. A hálózati kábelt és a magasnyomású tömlőt védeni kell a hőtől, olajtól és a kiálló élektől. A leendő munkaterületen az áramvezető alkatrészek vízszugárral szembeni védelméről gondoskodni kell.

Biztonsági okokból azt ajánljuk, hogy a készüléket hibaáram védőkapcsolón keresztül használja (Max. 30 mA)

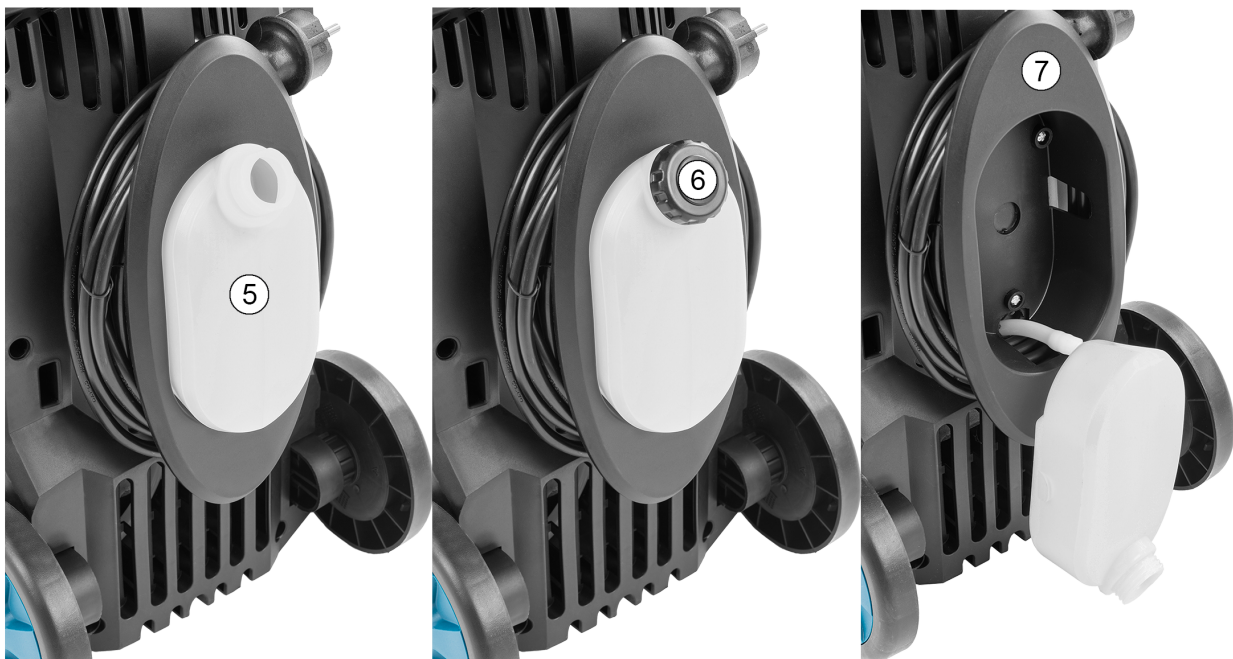
Olyan tisztítási munkát, amely során, olajtartalmú szennyvíz keletkezik (pl. alvázmosás, motormosás) csak olajleválasztóval ellátott munkahelyen szabad végezni.

Biztonsági berendezések



A biztonsági berendezések a felhasználó védelmét szolgálják, ezeket nem szabad módosítani, vagy megkerülni. A nyomógomb megakadályozza a készülék véletlenszerű beindulását (26) A biztonsági nyomógomb (26) a pisztolyon (24) megakadályozza a készülék véletlenszerű beindulását. A túlfolyószelep megakadályozza az engedélyezett üzemi nyomás túllépését, ha a szórópisztoly (24) nyomást szabályozó kapcsolót (25) visszaengedi, a magasnyomású sugár leáll, ha a kapcsolót behúzza, a készülék újra engedélyezi a szivattyú működését.

Képek



Mosószertartály a gépen



Pisztolytartó felhelyezése



Tartozéktartó felhelyezése

Megfelelőségi nyilatkozat

HYUNDAI

HYD-320

MAGASNYOMÁSÚ MOSÓ
BARKÁCSOLÁSI CÉLRA
EREDETI HASZNÁLATI UTASÍTÁS



HULLADÉKKEZELÉS: Az elektromos kéziszerszámokat, tartozékokat és csomagolóanyagokat a környezetvédelmi szempontoknak megfelelően kell újrafelhasználásra leadni.



Csak az EU- tagországok számára: Ne dobja ki az elektromos kéziszerszámokat a háztartási szemétkébe! Az elhasznált villamos és elektronikus berendezésekre vonatkozó **2002/96/EG** európai irányelvnek és a megfelelő országos törvényekbe való átültetésnek megfelelően a már nem használható elektromos kéziszerszámokat külön össze kell gyűjteni és a környezetvédelmi szempontoknak megfelelően kell újrafelhasználásra leadni.

Magyarországi kizárólagos forgalmazó:
Devon Imp-Ex Kft.

Garanciális szerviz és raktár:
1211 Budapest (Csepel Gyártelep)
Déli bekötő-út 10/C
www.hyundai-barkacsgep.hu

Licensed by Hyundai Corporation, Korea