

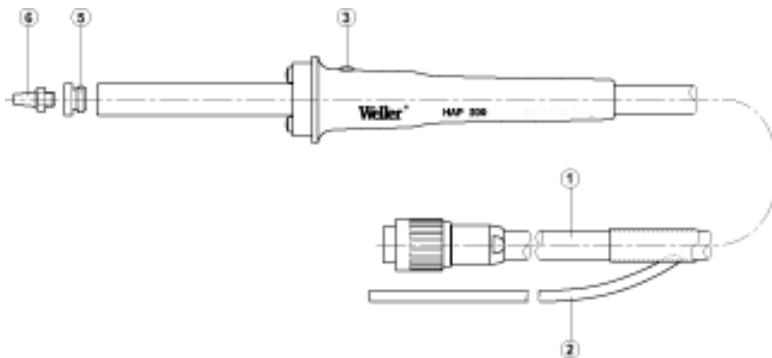
HAP 200

Lietosanas instrukcija

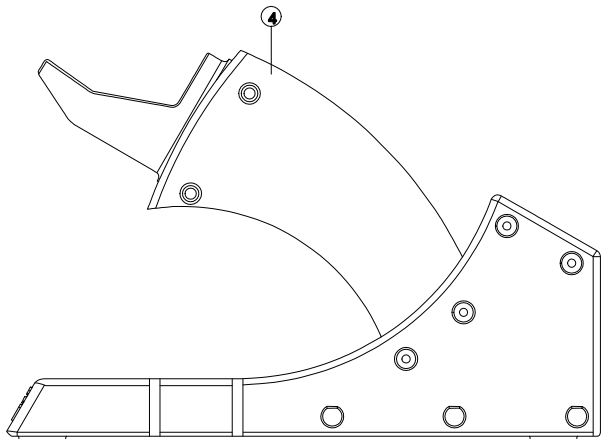


HAP 200 Iekārtas pārskats

**Laikā, kad lodāmurs netiek izmantots,
vienmēr novietojiet to uz drošības
paliktņa.**



- 1 Elektriskais pieslēguma vads ar pieslēgum kontaktdakšu
2. Karstā gaisa caurules pieslēgums
3. Slēdzis
4. Paliktnis
5. Sprauslas adapteris
6. Dīze



Saturs

1	Par šo lietošanas pamācību	3
2	Jūsu drošībai.....	3
3	Piegādes komplekts.....	4
4	Iekārtas apraksts	4
5	Iekārtas ekspluatācijas uzsākšana	5
6	Piederumi	6
7	Utilizācija	6
8	Garantija	6

1 Par šo lietošanas pamācību

Pateicamies par mums izrādīto uzticību, iegādājoties Weller karstā gaisa lodāmuru HAP 200. Ražošanas procesā ir ievērotas visstingrākās kvalitātēs prasības, kas nodrošina nevainojamu iekārtas darbību.

Šajā lietošanas pamācībā ietverta svarīga informācija par drošu un atbilstošu HAP 200 ekspluatācijas uzsākšanu, lietošanu, apkopi un vienkāršu traucējumu novēršanu.

- ▷ Izlasiet visu šo pamācību un pievienotās drošības norādes pirms HAP 200 ekspluatācijas uzsākšanas un darba ar HAP 200.
- ▷ Glabājiet šo lietošanas pamācību tā, lai tā būtu pieejama visiem lietotājiem.

1.1 Ievērotās direktīvas

Weller karstā gaisa lodāmurs HAP 200 atbilst EK atbilstības deklarācijā minētajiem datiem saskaņā ar direktīvām 2004/108/EK, 2006/95/EK. Un 2011/65/EU.

1.2 Pievienotie dokumenti

- Iekārtas HAP 200 lietošanas pamācība
- Šīs lietošanas pamācības drošības norādījumu pavadburtnīca
- Vadības ierīces lietošanas pamācība

2 Jūsu drošībai

Karstā gaisa lodāmurs HAP 200 ražots atbilstoši mūsdienu tehnikas normām un atzītiem drošības noteikumiem. Tomēr pastāv draudi cilvēkiem un lietām, ja neievērosiet pievienotajā drošības burtnīcā, kā arī šajā pamācībā minētās drošības norādes. Trešajām personām iekārtu HAP 200 vienmēr dodiet kopā ar lietošanas pamācību.

2.1 Jums jāievēro

- Vienmēr novietojiet karstā gaisa lodāmuru tikai uz oriģinālā paliktņa.
- Nodrošiniet, lai lodāmura tuvumā neatrastos degoši priekšmeti.
- Nekad nelietojiet karstā gaisa iekārtā degošu gāzi.
- HAP 200 ekspluatācijas laikā valkājet atbilstošu aizsargapgāberu.
- Nevērsiet karstā gaisa plūsmu pret cilvēkiem un neskaitieties karstā gaisa plūsmā.
- Nekādā gadījumā neatstājiet karstu HAP 200 bez uzraudzības.
- Nelodējiet daļas, kas pieslēgtas strāvai.
- Lietojot inertās gāzes, rūpējieties par pietiekamu ventilāciju.
- Ievērojiet vadības ierīces lietošanas pamācību.

2.2 Atbilstoša lietošana

Lietojiet HAP 200 tikai atbilstoši šajā lietošanas pamācībā norādītajiem mērķiem - uz virsmas uzmontētu daļu lodēšanai un izlodēšanai šeit norādītajos apstākļos. Atbilstoša iekārtas HAP 200 lietošana liever arī

- lietošanas pamācības ievērošanu;
- visu tālāko pavaddokumentos esošo norāžu ievērošanu;
- negadījumu novēršanu atbilstoši nacionālajiem priekšrakstiem ekspluatācijas vietā.

Par lietošanu, kas neatbilst lietošanas pamācībā norādītajai, kā arī par patvārīgi veiktām iekārtas izmaiņām ražotājs atbildību neuzņemas.

3 Piegādes komplekts

- Karstā gaisa lodāmurs HAP 200
- Lietošanas pamācība
- Drošības norādījumu burtnīca
- Iekārta WDH 30,
- Sprausla Ø 3,0 mm
- Gala uzgriežņatlsēga normālai sprauslai
- Sprauslas adapteris M6
- Dakšveida uzgriežņatlsēga SW8

4 Iekārtas apraksts

Weller karstā gaisa lodāmurs HAP 200 ar integrētu slēdzi (3) ir piemērots uz virsmas uzmontētu daļu lodēšanai un izlodēšanai. Plaša sprauslu izvēle padara iekārtu universāli lietojamu.

Rokturī integrētais slēdzi (3) regulē gaisa spiediena plūsmu. Jonu uztvērējs lodāmūrā rūpējas, lai izplūstošais karstais gaiuss nesaturētu statisko lādiņu. Caurule un rokturis ir antistatiski.

Temperatūras regulēto karsto gaisu ar vadības iekārtu iespējams noregulēt no 50 °C līdz 550 °C (100 °F C līdz 1000 °F).

4.1 Tehniskie dati HAP 200

Apsildes jauda	200 W
Apsildes spriegums	24 V AC
Maks. gaisa daudzums	15 l/min
Temperatūras diapazons	50 °C līdz 550 °C (100 °F līdz 1000 °F)
Temperatūras precīzitāte	± 30 °C / ± 80 °F

Potenciālu izlīdzināšana

Karstā gaisa lodāmurs HAP 200 ir komplektēts ar potenciālu izlīdzināšanas vadu, kuru iespējams pieslēgt atbilstoši izmantotās vadības iekārtas lietošanas pamācībai.

5 Iekārtas ekspluatācijas uzsākšana

BRĪDINĀJUMS! Savainošanās iespējamība ar karsto gaisu un



inertajām gāzēm.

Strādājot ar karstā gaisa lodāmuru pastāv apdedzināšanās draudi ar izplūstošo karsto gaisu. Izmantojot inertās gāzes, pastāv nosmakšanas draudi.

- ▷ Pirms ekspluatācijas uzsākšanas izlasiet HAP 200 pievienotos drošības norādījumus, šajā lietošanas pamācībā minētos drošības norādījumus, kā arī vadības iekārtas lietošanas pamācību un veiciet tajā norādītos drošības pasākumus!

1. Rūpīgi izsainojiet karstā gaisa lodāmuru HAP 200.
2. Pārliecinieties, vai vadības iekārta ir izslēgta.
3. Novietojiet karstā gaisa lodāmuru HAP 200 drošības paliktnī (4).
4. Iespriežiet HAP 200 elektrisko pieslēguma kontaktakciņu (1) 7 polu vadības iekārtas pieslēguma ligzdā un ar vieglu kustību nobloķējet to.
5. Uzbīdiet HAP 200 (2) cauruli uz vadības iekārtas „Air uzmavas“.
4. Ieslēdziet vadības iekārta ar elektrisko slēdzi un noregulējiet temperatūru un gaisa spiediena caurplūdes daudzumu.
Ievērojiet vadības iekārtas lietošanas pamācību.

5.1 Darba norādes

UZMANĪBU! Iespējams sabojāt lodāmura sildķermenī ar pārāk



garu sprauslas vītni.

Karstā gaisa sprauslu vītnes garums ir maks. 5 mm (0,2").

Garāka vītnē var neatgriezeniski sabojāt sildķermenī.

- ▷ Ievērojiet ieskrūvējamo sprauslu vītnu garumu!

- ▷ Izmantojiet Weller originālās karstā gaisa sprauslas!

Kopā ar HAP 200 jūs saņemsiet gala uzgriežņatslēgu SW8.
Izmantojiet to sprauslu nomaiņai un nofiksējet uzgriezni uz
sildķermeņa ar iekārtai pievienoto dakšveida uzgriežņatslēgu.

Norāde Ja skrūvēsiet pievienoto sprauslas adapteri (5) (005 87 610 28) ar
gala uzgriežņatslēgu SW8 iekārtā HAP 200, jūs varēsiet izmantot
tās pašas sprauslas kā iekārtā HAP 1.

Rezerves karstā gaisa lodāmuri ir noregulēti un tos iespējams
pieslēgt un izmantot bez pārregulēšanas.

Lai pārbaudītu karstā gaisa temperatūru, ieteicams izmantot speciālo
mērsprauslu (005 87 278 08), ar kuru var savienot apvalka
termoelementu (Ø 0,5 mm).

6 Piederumi

HAP 200 karstā gaisa sprauslas (skatīt pārskatu Hot Air Nozzles)

7 Utilizācija

Uztīlizējiet nomainītās iekārtas daļas, filtrus vai vecās iekārtas
atbilstoši jūsu valsts priekšrakstiem.

8 Garantija

Pircēja prasība kompensēt iekārtas nepilnības noilgst gada laikā pēc
iekārtas piegādes. Tas neatniecas uz pircēja pretprasībām pēc
Vācijas Civilkodeksa 478. §, 479. §.

Saskaņā ar sniegtto garantiju mēs esam atbildīgi tikai tad, ja
lietošanas vai uzglabāšanas garantija ir minēta rakstiski, un tekstā
lietots jēdziens "Garantija".

Saglabājam tiesības veikt tehniskas izmaiņas!

Aktualizēto lietošanas instrukciju var atrast vietnē
www.weller-tools.com.

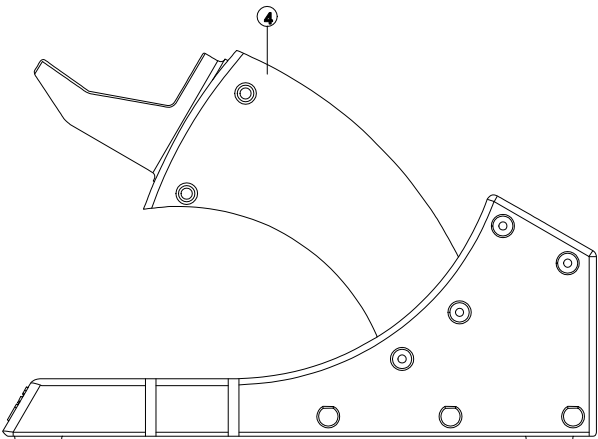
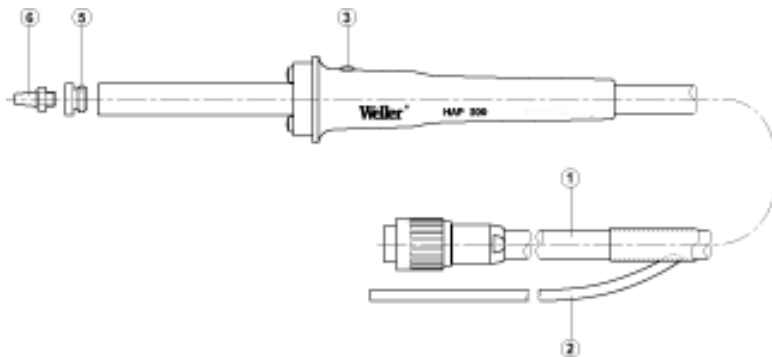
HAP 200

Naudojimo instrukcija



HAP 200
Prietaiso apžvalga

**Kai litavimo įrankio nenaudojate
būtinai įdėkite į komplekte esantį
apsauginį dėklą.**



Elektros kabelis su
jungiamuoju kištuku

- 2 Karšto oro žarnos jungtis
- 3 Rankinis jungiklis
- 4 Déklas
- 5 Purkštukų adapteris
- 6 Purkštukas



Turinys

1	Apie šią instrukciją	3
2	Jūsų saugumui	3
3	Komplektas	4
4	Prietaiso aprašymas	5
5	Prietaiso paruošimas eksplloatacijai	5
6	Priedai	6
7	Utilizavimas	6
8	Garantija	6

1 Apie šią instrukciją

Dėkojame Jums už pasitikėjimą, kurį parodėte pirkdami „Weller“ karšto oro lituoklį „HAP 200“. Gamybos metu buvo taikomi griežčiausiai kokybės reikalavimai, kurie užtikrina nepriekaištingą prietaiso veikimą.

Šioje instrukcijoje pateikiama svarbi informacija, kaip tinkamai paruošti eksplloatacijai, valdyti, prižiūrėti „HAP 200“ ir pačiam šalinti paprastus gedimus.

- ▷ Prieš dirbdami su „HAP 200“ ir jį paruošdami eksplloatacijai iki galio perskaitykite šią instrukciją ir pridedamus saugos nurodymus.
- ▷ Šią instrukciją laikykite visiems naudotojams prieinamoje vietoje.

1.1 Taikytos direktyvos

„Weller“ karšto oro lituoklio „HAP 200“ EB atitinkties deklaracija atitinka direktyvų 2004/108/EB , 2006/95/EB ir 2011/65/EU reikalavimus.

1.2 Galiojantys dokumentai

- „HAP 200“ naudojimo instrukcija
- Prie šios instrukcijos pridedama saugos nurodymų brošiūra
- Jūsų valdymo įtaiso naudojimo instrukcija

2 Jūsų saugumui

Karšto oro lituoklis „HAP 200“ buvo pagamintas pagal naujausias technologijas ir pripažintas saugos technikos taisykles. Vis dėlto galimas pavojus žmonėms ir materialiam turtui, jei nesilaikysite pridedamoje brošiūroje esančiu saugos nurodymu ir neatsižvelgsite į šioje instrukcijoje esančius išpejimus. „HAP 200“ tretiesiems asmenims perduokite tik kartu su naudojimo instrukcija.

2.1 Šių taisyklių Jūs privalote laikytis

- Karšto oro lituoklį visuomet dėkite į originalų dėklą.
- Pašalinkite visus degius daiktus, esančius netoli karšto litavimo įrankio.
- Niekada nejunkite degių dujų tiekimo prie savo karšto oro prietaisų.
- Dėvėkite tinkamus apsauginius drabužius dirbdami su „HAP 200“.
- Karšto oro srauto nekreipkite į žmones ir nežiūrėkite į karšto oro srauto vidų.
- Niekada nepalikite be priežiūros karšto „HAP 200“.
- Nedirbkite su dalimis, kuriose yra įtampa.
- Jei naudojate inertines dujas, pasirūpinkite pakankama ventiliacija.
- Laikykite Jūsų valdymo įtaiso naudojimo instrukcijos.

2.2 Naudojimas pagal paskirtį

„HAP 200“ naudokite tik šioje naudojimo instrukcijoje nurodytu tikslu pavirsijue montuojamų detalių litavimui ir išlitavimui čia nurodytomis sąlygomis. L „HAP 200“ naudojimą pagal paskirtį taip pat jeina tai, kad

- Jūs laikysitės šios instrukcijos,
- Jūs laikysitės visų kitų papildomų dokumentų,
- Jūs laikysitės šalyje galiojančių nelaimingų atsitikimų prevencijos taisyklių darbo vietoje.

Prietaisą naudojant ne taip, kaip nurodyta naudojimo instrukcijoje, bei už savavališkus prietaiso pakeitimus gamintojas neprisiima jokios atsakomybės.

3 Komplektas

- Karšto oro lituoklis „HAP 200“
- Naudojimo instrukcija
- Saugos nurodymų brošiūra
- Dėklas WDH 30
- Purkštukas Ø 3,0 mm
- Ikišamas raktas normaliam purkštukui
- Purkštukų adapteris M6
- Atviras raktas SW8

4 Prietaiso aprašymas

„Weller“ karšto oro lituoklis „HAP 200“ su integrnuotu pirštiniu jungikliu (3) tinkta paviršiuje montuojamų detalių litavimui ir išlitavimui. Plati purkštukų programa padaro jį universaliai panaudojamą.

I rankeną integrnuotu pirštiniu jungikliu (3) yra valdomas oro debitas. Lituoklyje esantis jonų gaudytuvas pasirūpina, kad išeinantis karštas oras neturėtų statinių krūvių. Žarnelė ir rankena yra antistatiski.

Karšto oro temperatūra valdymo įtaisu gali būti reguliuojama diapazone tarp 50 °C ir 550 °C (100 °F ir 1000 °F).

4.1 „HAP 200“ techniniai duomenys

Kaitinimo galia	200 W
Kaitinimo įtampa	24 V AC
Maks. oro kiekis	15 l/min.
Temperatūrų diapazonas	nuo 50 °C iki 550 °C (100 °F – 1000 °F)
Temperatūros tikslumas	± 30 °C / ± 80 °F

Potencialų išlyginimas

Karšto oro lituoklis „HAP 200“ komplektuojamas su potencialų išlyginimo laidu, kurį galima prijungti pagal naudojamo valdymo įtaiso naudojimo instrukciją.

5 Prietaiso paruošimas eksploatacijai

ISPĖJIMAS! Pavoju susižeisti dėl karšto oro ir inertinių dujų.



Eksploatuojant karšto oro lituoklį kyla pavoju nusideginti išsiveržiančiu karštu oru. Jei naudojate inertines dujas, kyla pavoju uždusti.

- ▷ Prieš paruošdami „HAP 200“ eksploatacijai, iki galo perskaitykite pridedamus saugos nurodymus, šios naudojimo instrukcijos saugos nurodymus bei Jūsų valdymo įtaiso instrukciją ir imkitės joje nurodomu atsargumo priemonių!

1. Atsargiai išpakuokite karšto oro lituoklį „HAP 200“.
2. Išsitinkinkite, ar išjungtas valdymo įtaisas.
3. Karšto oro lituoklį „HAP 200“ padékite į apsauginę dėklą (4).
4. „HAP 200“ elektros maitinimo kištuką (1) įkiškite į valdymo įtaiso 7 polių jungiamajį lizdą ir, šiek tiek pasukę į dešinę, užfiksukite.
5. „HAP 200“ žarnelę (2) užmaukite ant valdymo įtaiso „Air“ įmovos.
4. Valdymo įtaisą įjunkite tinklo jungikliu ir nustatykite temperatūrą bei oro debitą.

Laikykiteis Jūsų valdymo įtaiso naudojimo instrukcijos.

5.1 Darbo nurodymai

ATSARGIAI! Lituoklio kaitinimo elementą gali pažeisti per ilgas purkštuko sriegis.



Gylis įsukant karšto oro purkštukus siekia daugiausia 5 mm (0,2").

Ilgesnis sriegis sugadina kaitinimo elementą.

- ▷ Tikrinkite įsukamų purkštukų sriegių ilgi, ar jis teisingas!
- ▷ Naudokite originalius „Weller“ karšto oro purkštukus!

Kartu su „HAP 200“ Jūs gaunate SW8 įkišamą raktą. Jį naudokite keisdami purkštukus, kuriuos prie kaitinimo elemento fiksuosite su komplektuoju atviru raktu.

Pastaba Jei pridedamą purkštukų adapterį (5) (005 87 610 28) įkišamu raktu SW8 įsuksite į „HAP 200“, galėsite naudoti tuos pačius purkštukus, kaip ir su „HAP 1“.

Atsarginiai karšto oro lituokliai yra suderinti ir gali būti prijungiami bei naudojami be papildomo derinimo.

Karšto oro temperatūros tikrinimui rekomenduojama naudoti specialų matavimo purkštuką (005 87 278 08), su kuriuo galima liesti gaubtinį termoelementą (Ø 0,5 mm).

6 Priedai

„HAP 200“ karšto oro purkštukai (žr. apžvalgą „Hot Air Nozzles“)

7 Utilizavimas

Pakeistas prietaiso dalis, filtras arba senus prietaisus utilizuokite pagal Jūsų šalies teisės aktų reikalavimus.

8 Garantija

Kliento pretenzijos dėl trūkumų netenka galios praėjus vieneriems metams nuo pristatymo. Tai negalioja pirkėjo regresinėms pretenzijoms pagal §§ 478, 479 BGB.

Pagal mūsų suteiktą garantiją mes atsakome tik tuo atveju, jei garantija dėl medžiagų ir eksplotacijos buvo mūsų suteikta raštiškai ir naudojant terminą „garantija“.

Galimi techniniai pakeitimai!

Atnaujintas naudojimo instrukcijas rasite www.weller-tools.com.