

## **CTL 48 E LE EC/B22 R1 CTM 48 E LE EC/B22 R1**



Absaugmobil Mobile dust extractors Aspirateurs	Seriennummer * Serial number * N° de série * (T-Nr.)
CTM 48 E LE EC/B22 R1	203027, 203030, 203028
CTL 48 E LE EC/B22 R1	203013, 203016

**(BG) Акумулаторна пробивна отвертка.** Ние обявяваме с еднолична отговорност, че този продукт е съгласуван с всички релевантни изисквания на следните ръководни линии, норми или нормативни документи:

**(EST) EÜ-vastavusdeklaratsioon.** Kinnitame ainuvastutajatena, et käesolev toode vastab järgmistele standarditele ja normdokumentidele:

**(HR) Deklaracija o EG-konformnosti.** Izjavljujemo pod vlastitom odgovornošću da je ovaj proizvod u skladu sa svim važnim zahtjevima sljedećih smjernica, normi ili normativnih isprava:

**(LV) ES konformitātes deklarācija.** Uzņemoties pilnu atbildību, mēs apliecinām, ka šis produkts atbilst šādām direktīvām, standartiem vai normatīvajiem dokumentiem:

**(LT) EB atitikties deklaracija.** Prisiimdami visą atsakomybę pareiškiame, kad šis gaminys tenkina visus aktualius šių direktyvų, normų arba normatyvinių dokumentų reikalavimus:

**(SLO) ES Izjava o skladnosti.** S polno odgovornostjo izjavljamo, da je ta proizvod skladien z vsemi veljavnimi zahtevami naslednjih direktiv, standardov ali normativnih dokumentov:

**(H) EU megfelelősségi nyilatkozat:** Kizárólagos felelősségünk tudatában kijelentjük, hogy ez a termék az alábbi irányelvek, szabványok vagy normatív dokumentumok minden vonatkozó követelményének megfelel:

**(GR) Δήλωση πιστότητας EK:** Δηλώνουμε με αποκλειστική μας ευθύνη, ότι αυτό το προϊόν ταυτίζεται με όλες τις σχετικές απαιτήσεις των ακόλουθων οδηγιών, προτύπων ή εγγράφων τυποποίησης:

**(SK) ES-Vyhlasenie o zhode:** Zodpovedne vyhlasujeme, že tento produkt súhlasí so všetkými relevantnými požiadavkami nasledujúcich smerníc, noriem alebo normatívnych dokumentov:

**(RO) Declarația de conformitate CE:** Declarăm pe proprie răspundere că acest produs este conform cu toate cerințele relevante din următoarele directive, norme sau documente normative:

**(TR) AT uygunluk deklarasyonu:** Bütün sorumlulukları firmamıza ait olmak kaydıyla bu ürünün aşağıda açıklanan ilgili direktiflerin yönetmeliklerini, norm ve norm dokümanlarının koşullarını karşıladığını taahhüt ederiz.

**(SRB) EZ deklaracija o usaglašenosti:** Mi izjavljujemo na sopstvenu odgovornost da je ovaj proizvod usklađen sa svim relevantnim zahtevima sledeće direktive, standardima i normativnim dokumentima:

2006/42/EG, 2014/30/EU, 2014/34/EU, 2011/65/EU

EN 60335-1:2012, EN 60335-2-69:2012,  
EN 55014-1: 2006 + A1:2009 + A2:2011,  
EN 55014-2: 2015, EN 61000-3-2: 2014,  
EN 61000-3-3: 2013, EN 60079-0:2012 +  
A11:2013, EN 60079-31:2014, EN 50581:2012



**Festool GmbH**

Wertstr. 20, D-73240 Wendlingen  
GERMANY

*ppa. W. Zondler*

Wolfgang Zondler  
Head of Research, Development and Technical  
Documentation

*i.v. R. Brandt*

Ralf Brandt  
Head of Standardization & Approbation

Wendlingen, 2017-11-16

\* im definierten Seriennummer-Bereich (S-Nr.) von 400000000 - 499999999  
in the specified serial number range (S-Nr.) from 400000000 - 499999999  
dans la plage de numéro de série (S-Nr.) de 400000000 - 499999999

## Sadržaj

1	Simboli.....	3
2	Sigurnosne napomene.....	3
3	Tehnički podaci.....	4
4	Elementi uređaja.....	5
5	Namenska upotreba.....	5
6	Puštanje u rad.....	5
7	Podešavanja.....	6
8	Rad.....	7
9	Održavanje i nega.....	8
10	Pribor.....	9

## 1 Simboli



Upozorenje na opštu opasnost



Upozorenje na električni udar



Uputstvo za upotrebu, pročitajte sigurnosne napomene!



Uputstvo za upotrebu, pročitajte sigurnosne napomene!



Nosite respiratornu zaštitu!

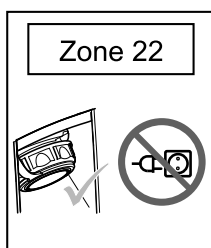


**Upozorenje!** Uređaj može da sadrži prašinu koja ugrožava zdravlje!



Ne prikupljajte užarenu prašinu ili druge izvore paljenja. Ne koristite u vezi sa mašinama koje varniče!

Zone 22 ✓



U zoni 22 uvek držite zatvorenom utičnicu na uređaju!

U zoni 22 nikada ne koristite utičnicu na uređaju!

## 2 Sigurnosne napomene



**Upozorenje! Pročitajte sva sigurnosna upozorenja i uputstva.** Propusti do kojih može doći usled nepridržavanja sigurnosnih napomena i uputstava mogu uzrokovati električni udar, požar i/ili teške povrede.

**Čuvajte sve sigurnosne napomene i uputstva za buduće korišćenje.**

- Ovaj uređaj mogu koristiti osobe sa smanjenim fizičkim, senzornim i mentalnim sposobnostima, osobe koje nemaju iskustvo ili znanje, ako su pod nadzorom ili ako su dobili uputstva koja se odnose na bezbedno korišćenje opreme i ako razumeju opasnosti koje proizilaze iz toga. **Decu** bi trebalo nadzirati, kako se ne bi igrala sa uređajem.
- Pre upotrebe, operater mora biti opskrbljen informacijama, uputstvima i obukom za upotrebu uređaja, kao i materijama za koje treba da se koristi, uključujući siguran postupak uklanjanja prikupljenog materijala.
- Obratite pažnju na važeće sigurnosne odredbe za materijale sa kojima se rukuje.



- **Upozorenje** Uređaj može da sadrži prašinu koja ugrožava zdravlje. Održavanje, pražnjenje i zamenu filtera sme da vrši samo ovlašćeni stručnjak sa predviđenom zaštitnom opremom.
- Upotrebljavajte samo sa instaliranim sistemom filtera!

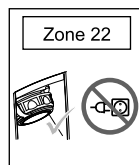


Kod usisavanja prašine koja prelazi graničnu vrednost ili kod povećanog obima čestica prašine hrasta ili bukve usisajte samo jedan jedini izvor prašine (električni ili pneumatski alat).

- **Opasnost od eksplozije i požara:** Za prašinu sa energijom paljenja ispod 1 mJ mogu da važe dodatna ograničenja nadležnih institucija, kojih se treba pridržavati. Ne usisavajte varnice ili vrelu prašinu; ne usisavajte zapaljive ili eksplozivne tečnosti (npr. magnezijum, aluminijum, benzin, razređivač, sa izuzetkom drveta); ne usisavajte agresivne tečnosti/čvrste materije (npr. kiseline, baze, rastvarači). Ovaj mobilni usisivač je predviđen za usisavanje prašine od lakiranja.
- Ne oštećujte napojni kabl (npr. gaženjem, cepanjem, ...). Zaštitite od vreline, ulja i oštih ivica. Ne vucite utikač za kabl iz utičnice.

- Redovno proveravajte utikač i kabl i u slučaju oštećenja zamenite ih od strane ovlašćenih servisnih radionica. Napojni vod zamenite samo sa navedenim tipom u listi rezervnih delova.
- Ne izlažite uređaj kiši.
- Uređaj iz sigurnosnih razloga upotrebljavajte samo na uzemljenoj utičnici.
- Koristite utičnicu na uređaju samo za navedenu svrhu u uputstvu.
- Koristite samo originalni Festool pribor.
- U slučaju nekorišćenja, kao i pre radova održavanja i nege, izvucite utikač iz utičnice.
- **Pažnja! Radi izbegavanja elektrostatičnog naboja ne čistite uređaj sa suvom krpom.** Koristite antistatičnu krpu ili vlažnu krpu.
- Sakupljači prašine tipa konstrukcije 22 su predviđeni za priključak na mašine koje stvaraju prašinu u zoni 22. Treba utvrditi da se ne prikupljaju nikakvi izvori paljenja. Provodljivi delovi mašine, uključujući usisne haube i provodljive delove mašine klase zaštite II, moraju se elektrostatički uzemljiti. Elektrostatičko uzemljenje se može postići pomoću sakupljača prašine ili

sa odobrenim sredstvima za elektrostatičko uzemljenje.



- **Opasnost od eksplozije:** U zoni 22 uvek držite zatvorenom i nikada ne koristite utičnicu na uređaju.
- Obuhvatite uređaj u vašoj dokumentaciji o zaštiti od eksplozije odnosno o zaštiti od požara.
- U slučaju vatre, bez odlaganja isključite struju na postrojenju i sprovedite mere u skladu sa navodima o zaštiti od požara.
- Ne podižite i ne transportujte pomoću kuke krana ili dizalice!
- Uređaj sme da radi samo ako su upotrebljeni i neoštećeni svi filteri, uključujući filter za rashladni vazduh motora.
- Ne ubacujte i ne izvlačite kabl pod opterećenjem.
- U hitnom slučaju (npr. kod kratkog spoja ili drugih električnih grešaka) isključite uređaj i izvucite utikač.

### 3 Tehnički podaci

Mobilni usisivači		
Ulazna snaga		150 - 1100 W
Priključna vrednost na utičnici uređaja* maks.	EU (220-240V) ROK	2500 W 2200 W
Zapreminski protok (vazduh) maks., turbina		204 m <sup>3</sup> /h (3400 l/min)
Potpritisak maks., turbina		23000 Pa
Površina filtera		6318 cm <sup>2</sup>
Usisno crevo		D 27 mm x 3,5 m-AS
Dužina napojnog kabla		7,5 m
Vrednost emisije vibracija		<2,5 m/s <sup>2</sup>
Nivo zvučnog pritiska prema EN 60704-2-1/ Nepouzdanost K		72 dB(A)/ 3 dB
Klasa zaštite		IP 64
Sadržaj posude		48 l
Dimenzije D x Š x V		630 x 406 x 640 mm
Težina		19 kg
dozvoljena temperatura okoline tokom rada		-5 - 40 °C

Mobilni usisivači

ATEX oznaka



II 3D Ex tc IIIC T135°C Dc -5°C ≤ Ta ≤ 40°C

Broj sertifikata o ispitivanju tipa

IBExU15ATEXB004

\* Utičnica uređaja samo u EU/ROK varijanti (220-240V)

## 4 Elementi uređaja

- [1-1]** Čep
- [1-2]** Otvor mlaznice
- [1-3]** Priključak za komprimovani vazduh
- [1-4]** Priključak za svetiljku za energiju/usisavanje
- [1-5]** Drška
- [1-6]** SysDoc
- [1-7]** Potisni luk SB-CT (pribor)
- [1-8]** Prečnik creva-podešavanje
- [1-9]** Prekidač uređaja
- [1-10]** Snaga usisavanja
- [1-11]** Utičnica uređaja sa automatikom uključivanja
- [1-12]** Zatega za zatvaranje
- [1-13]** Posuda za smeće
- [1-15]** Kočnica

## 5 Namenska upotreba

Mobilni usisivač je namenski predviđen za usisavanje suve, zapaljive prašine na mašinama i uređajima u zoni 22.

**CTM 48 E LE EC/B22 R1:** Mobilni usisivač je namenski predviđen za usisavanje prašine opasne po zdravlje sa graničnim vrednostima do 0,1 mg/m<sup>3</sup> i prašine drveta u skladu sa klasom prašine 'M' prema IEC 60335-2-69.

Uređaj je predviđen za profesionalne poslovne korisnike.

**CTL 48 E LE EC/B22 R1:** Mobilni usisivač je namenski predviđen za usisavanje prašine opasne po zdravlje sa graničnim vrednostima do 1 mg/m<sup>3</sup> u skladu sa klasom prašine 'L' prema IEC 60335-2-69.

Mobilni usisivač je namenski predviđen za usisavanje vode.

Mobilni usisivač je prema IEC 60335-1 i IEC 60335-2-69 predviđen za povećano opterećenje kod industrijske upotrebe.

Uređaj je predviđen za profesionalne poslovne korisnike.

Mobilni usisivač nije predviđen za prikupljanje prašine sa visokim stepenom opasnosti od eksplozije (npr. eksploziv), zapaljivu prašinu sa ekstremno niskom energijom paljenja ME < 1 mJ (poštujte nacionalne propise), zapaljive tečnosti i mešavine zapaljive prašine sa tečnostima.

Mobilni usisivač nije predviđen za uređaje, ako su formirani izvori paljenja.



Korisnik je odgovoran u slučaju nepravilnog korišćenja.

## 6 Puštanje u rad



### UPOZORENJE

#### Nedozvoljeni napon ili frekvencija!

#### Opasnost od nezgode

- Mrežni napon i frekvencija izvora napajanja moraju da odgovaraju podacima na pločici sa tipom.
- U Severnoj Americi se mogu koristiti samo Festool mašine sa indikacijom napona 120 V/60 Hz.

### 6.1 Prvo puštanje u rad

- Otvorite zategu za zatvaranje **[2-2]** i skinite gornji deo uređaja **[2-1]**.
- Izvadite delove pribora iz posude za smeće **[2-3]** i pakovanja!
- Ubacite filter vreću u posudu za smeće u skladu sa zakonskim zahtevima (videti poglavlje 7.8).
- Postavite gornji deo **[2-1]** i zatvorite zategu za zatvaranje **[2-2]**.
- Montirajte motalicu za kabl na zadnjoj strani mobilnog usisivača (videti sliku **[3]**).
- Ubacite čep **[1-1]** na blendi (videti sliku **[1]**).
- Priključite usisno crevo na usisnom otvoru **[1-2]**.

## 6.2 Uključivanje/isključivanje

- Ubacite utikač u uzemljenu utičnicu.



Produžni kablovi se ne smeju koristiti u zoni 22.



### OPREZ

#### Opasnost od povrede električnim alatima koji su u pogonu bez kontrole

- Pre okretanja prekidača u poziciju „AUTO“ ili „MAN“ obratite pažnju da je priključeni električni alat isključen.

Prekidač **[1-9]** služi kao prekidač za uključivanje/isključivanje.

#### Položaj prekidača '0'

Utičnica uređaja **[1-11]** je bez struje, mobilni usisivač je isključen.

#### Položaj prekidača 'MAN'

Utičnica uređaja **[1-11]** ima struju, mobilni usisivač je uključen.

#### Položaj prekidača 'Auto'

Utičnica uređaja **[1-11]** ima struju, mobilni usisivač startuje prilikom uključivanja priključenog alata.

## 7 Podešavanja

### 7.1 Prečnik creva-podešavanje

- Postavite podešavač prečnika creva **[1-8]** na priključeni prečnik creva.



On obezbeđuje da se ispravno meri brzina vazduha u usisnom crevu (videti poglavlje Nadzor zapreminskog protoka).

### 7.2 Priključivanje električnog alata



### UPOZORENJE

#### Opasnost od eksplozije, opasnost od povrede

- U zoni 22, ne koristite utičnicu uređaja!
- Vodite računa o maksimalnoj vrednosti priključivanja na utičnici uređaja (videti poglavlje Tehnički podaci).
- Isključite električni alat.

- Priključite električni alat na utičnicu uređaja **[1-11]**.

### 7.3 Priključivanje pneumatskog alata



### UPOZORENJE

#### Opasnost od povrede

- Isključite pneumatski alat.

Sa modulom za komprimovani vazduh **[1-3]** funkcioniše automatika uključivanja mobilnog usisivača i u vezi sa pneumatskim alatima.

Dodatno preporučujemo ugradnju jedinice za snabdevanje VE (495886). Jedinica za snabdevanje filtrira i podmazuje uljem komprimovani vazduh i omogućava regulaciju vazdušnog pritiska. Za priključak Festool pneumatskih alata sa IAS sistemom dostupan je IAS priključni komad (454757).

Da biste obezbedili besprekornu funkciju automatike uključivanja, operativni pritisak alata mora da iznosi 6 bar.

### 7.4 Priključivanje svetiljke za energiju/usisavanje

Sa priključkom svetiljke za energiju/usisavanje (EAA) **[1-4]** mobilni usisivač možete povezati sa EAA, kako biste spojili automatiku uključivanja mobilnog usisivača sa automatikom od EAA.

### 7.5 Regulisati snagu usisavanja

- na obrtnom dugmetu **[1-10]**.

### 7.6 Zakočiti kočnicu

Povlačenjem crne poluge kočnice **[1-15]** sprečava se kretanje mobilnog usisivača. Mobilni usisivač lagano podići sa leve strane i pritiskati crnu polugu kočnice nadole sve dok ne ulegne. Za otpuštanje pritisnite zelenu polugu **[1-14]**.

### 7.7 Osigurač za temperaturu

Radi zaštite od pregrevanja, osigurač za temperaturu isključuje mobilni usisivač pre dosezanja kritične temperature.

- Radi zaštite od pregrevanja, osigurač za temperaturu isključuje mobilni usisivač pre dosezanja kritične temperature.
- Isključite mobilni usisivač i oko 5 minuta ga ostavite da se ohladi.
- Zamenite po potrebi filter rashladnog vazduha (videti poglavlje 9.2).



Ukoliko se nakon toga više ne može uključiti mobilni usisivač, molimo potražite Festool servisne radionice.

### 7.8 Zamena filter vreće (SC-FIS-CT 48)

#### Vađenje filter vreće [4]

- Otvorite zatege za zatvaranje **[2-2]** i skinite gornji deo uređaja **[2-1]**.
- Izvadite filter vreću.
- Odložite korišćenu filter vreću u skladu sa zakonskim odredbama.

## Postavljanje filter vreće [5]

- Ubacite novu filter vreću (SC-FIS-CT 48) u ulazni podupirač posude i zaključajte je.

**Važno:** Vodite računa da reza uklopi.



Vodite računa da filter vreća ne zaglavi između gornjeg i donjeg dela.

- Postavite gornji deo [2-1] i zatvorite zatege za zatvaranje [2-2].

## 7.9 Nadgledanje zapreminskog protoka

Ukoliko brzina vazduha u usisnom crevu padne ispod 20 m/s, ogласиće se akustični upozoravajući signal iz sigurnosnih razloga.

Mogući uzroci	Otklanjanje kvara
Regulacija snage usisavanja [1-10] postavljena na suviše malu vrednost.	Postavite regulaciju snage usisavanja na veću vrednost (videti poglavlje 7.5).
Obrtno dugme [1-8] nije podešeno na priključeni prečnik creva.	Podešavanje tačnog prečnika creva (videti poglavlje 7.1).
Usisno crevo začepljeno ili prelomljeno.	Uklonite zastoje i prelome.
Filter vreća puna.	Postavite novu filter vreću (videti poglavlje 7.8).
Glavni filter zaprljan.	Zamena glavnog filtera (videti poglavlje 9.1).
Neispravnost elektronike za nadgledanje.	Izvršite popravku u Festool servisnoj radionici.
Usisavanje tečnosti.	Sigurnost funkcionisanja nije ometena, nikakve mere nisu potrebne.

## 8 Rad

### 8.1 Rukovanje

**Systainer odlaganje SysDoc:** Na površini za odlaganje se može pričvrstiti Systainer sa četiri okidna zatvarača [6-1].

### 8.2 Usisavanje suvih materija



#### OPREZ

##### Prašina koja ugrožava zdravlje

##### Povreda disajnih puteva

- Prilikom usisavanja materija koje ugrožavaju zdravlje koristite filter vreću!
- Koristite uređaj samo sa funkcionalnim nadzorom zapreminskog protoka.

**Obratite pažnju** prilikom usisavanja prašine koja pada sa električnih alata u pogonu:

Kada se vazduh vraća u prostoriju, mora da bude dovoljan **broj izmena vazduha na sat L**. Kako bi se održavale tražene granične vrednosti, povratni zapreminski protok sme da iznosi najviše 50% od zapreminskog protoka svežeg vazduha (volumen prostorije  $V_R$  x broj izmena vazduha na sat  $L_W$ ). Osim toga obratite pažnju na regionalne odredbe.

**Obratite pažnju:** Vlažni glavni filter brže se nataloži, ako se usisavaju suve materije. Iz tog razloga potrebno je da se glavni filter pre

usisavanja prašine osuši ili da se zameni suvim filterom.

### 8.3 Usisavanje tečnosti

Pre usisavanja tečnosti uklonite filter vreću (videti poglavlje 7.8). Preporučuje se korišćenje specijalnog mokrog filtera.

Prilikom dosezanja maksimalnog nivoa napunjenosti usisavanje se automatski prekida.



#### OPREZ

##### Pena i tečnosti koji izlaze

- Uređaj odmah isključite i ispraznite posudu za smeće.

### 8.4 Nakon rada



Ispraznite mobilni usisivač nakon svake upotrebe i očistite prema potrebi.

- Isključite mobilni usisivač i izvucite utikač.
- Obmotajte napojni kabl.
- Ispraznite posudu za smeće.
- Zatvorite usisni otvor [1-2] pomoću čepa [1-1].



**UPOZORENJE****Prašina koja ugrožava zdravlje****Povreda disajnih puteva**

- Potpuno očistite mobilni usisivač i celokupan pribor usisavanjem i brisanjem (unutra i spolja), pre nego što ga uklonite iz zaprljanog područja.
- Delovi, koji nisu potpuno očišćeni, moraju biti zaptiveni u plastičnoj vreći za transport.
- Nosite respiratornu zaštitu!



Ovaj uređaj čuvajte samo u unutrašnjim prostorijama.

- Odložite mobilni usisivač u suvoj prostoriji, gde je zaštićen od neovlašćenog korišćenja.

**9 Održavanje i nega****UPOZORENJE****Opasnost od povreda, strujni udar**

- Pre svih radova održavanja i nege izvucite utikač iz utičnice!
- Sve radove održavanja i popravke, koji zahtevaju otvaranje kućišta motora, sme obavljati samo ovlašćena servisna radionica.

Oštećene zaštitne mehanizme i delove mora stručno da promeni ili zameni ovlašćena stručna radionica, osim ako nije drugačije navedeno u uputstvu za upotrebu.



**Korisnički servis i popravka** samo od strane proizvođača ili servisnih radionica: Najbliža adresa na: [www.festool.com/service](http://www.festool.com/service)



Koristite samo originalne Festool rezervne delove! Br. porudžbenice na: [www.festool.com/service](http://www.festool.com/service)

**Obratite pažnju na sledeće napomene:**

- Najmanje jednom godišnje izvršite od strane proizvođača ili obučenog lica tehničku proveru na prašinu, npr. na oštećenje filtera, zaptivenost uređaja i funkciju kontrolne opreme.

- Prilikom izvršenja poslova održavanja i popravke se svi zaprljani predmeti koji nisu mogli biti zadovoljavajuće očišćeni moraju odložiti u otpatke. Takvi predmeti se moraju odložiti u nepropusnim kesama u skladu za važećim odredbama za uklanjanje takvog otpada.
- Za održavanje od strane korisnika uređaj se mora rastaviti, očistiti i održavati, dokle god se to može sprovesti, a da se pritom ne izazove opasnost po osoblje za održavanje ili druge osobe. Predviđene preventivne mere sadrže uklanjanje otrova pre rastavljanja, preduzimanje mera za lokalno filtrirano nužno odzračivanje, gde se uređaj rastavlja, čišćenje područja održavanja i predviđene lične zaštitne opreme.

**9.1 Zamena glavnog filtera****NAPOMENA****Oštećenje motora**

- Nikada ne usisavajte bez ugrađenog glavnog filtera, jer to može oštetiti motor.

- Otvorite zatege za zatvaranje **[2-2]** i skinite gornji deo uređaja **[2-1]**.
- Okrenite gornji deo uređaja, tako da je glavni filter usmeren nagore (slika [7]).
- Položite polugu **[7-3]** i skinite držač **[7-2]**.
- Izvadite polovni glavni filter **[7-1]** i zamenite isti novim.
- Odložite korišćeni glavni filter u skladu sa zakonskim odredbama.
- Postavite držač **[7-3]** i položite polugu **[7-2]** dok ne ulegne.
- Postavite gornji deo **[2-1]** i zatvorite zatege za zatvaranje **[2-2]**.

**9.2 Zamena filtera rashladnog vazduha [8]**

Zamenite filter rashladnog vazduha najmanje jednom godišnje, prilikom isključivanja mobilnog usisivača uslovljenog temperaturom.



Preporučujemo vam da filter rashladnog vazduha uvek zamenite sa glavnim filterom.

- Odvrnite poklopac za rashladni vazduh **[8-1]**.
- Izvadite filter rashladnog vazduha i zamenite isti novim!
- Zatvorite poklopac za rashladni vazduh.

**9.3 Pražnjenje posude za smeće**

Nakon skidanja gornjeg dela, posuda za smeće **[2-3]** može da se isprazni.



- Nakon usisavanja tečnosti redovno čistite senzore za napunjenost **[9-1]** sa mekim ubrusom i proverite ima li oštećenja.

## 10 Pribor



### UPOZORENJE

#### Korišćenje nedozvoljenih delova pribora i rezervnih delova

##### Opasnost od eksplozije

- Za mobilne usisivače tipa konstrukcije 22 se mogu od strane Festool-a za to koristiti samo dozvoljeni delovi pribora i rezervni delovi - videti navedeni potrošni materijal, listu pribora i katalog rezervnih delova.

Koristite samo originalni Festool pribor i Festool potrošni materijal predviđen za ovu mašinu, pošto su ove komponente sistema međusobno optimalno usklađene. Prilikom korišćenja pribora i potrošnog materijala drugih ponuđača je moguć kvalitativni uticaj po rezultate rada i ograničenje prava na garanciju. U zavisnosti od upotrebe može doći do povećanja habanja mašine ili vašeg ličnog opterećenja. Zato zaštitite sebe, svoju mašinu i svoje pravo na garanciju kroz korišćenje isključivo originalnog Festool pribora i Festool potrošnog materijala!

Brojeve za poručivanje pribora i filtere pronaći ćete u našem Festool katalogu ili na internet stranici „[www.festool.com](http://www.festool.com)“.