

**FESTOOL GmbH**  
Wertstraße 20  
D-73240 Wendlingen  
Tel.: 07024/804-0  
Telefax: 07024/804-20608  
E-Mail: info@tts-festool.com

**FESTOOL**

## Gecko



(RO)

**Manual de utilizare original**  
**Dispozitiv dublu de ridicat prin**  
**sucțiune**

Imaginile indicate se află la începutul acestui manual de utilizare.

## Simboluri



Atenționare de pericol general



Citiți instrucțiunile/indicațiile!

### 1 Utilizarea conformă cu destinația

Dispozitivele de ridicat prin sucțiune sunt destinate ridicării, susținerii și transportului pe timp scurt (nu de durată) a obiectelor cu suprafețe plane, netede și impermeabile la gaze.

Dispozitivele de ridicat prin sucțiune au voie să fie utilizate numai cu mâna și nu prin intermediul macaralei sau altor utilaje de ridicare.



Za škody a úrazy zapříčinené nevhodným použitím náradia ručí používateľ.

### 3 Instrucțiuni de protecție a muncii



**Avertizare! Citiți toate instrucțiunile de protecție a muncii și indicațiile.**

**Păstrați toate instrucțiunile de protecție a muncii și instrucțiunile de lucru pentru consultări ulterioare.**

- Este interzisă depășirea următoarelor forțe de susținere maxime: 700 N (70 kg) vertical față de discul de sucțiune/500 N (50 kg) paralel cu discul de sucțiune.
- **Observație:** Aceste valori sunt valabile pentru suprafețe de sticlă plane. În cazul altor materiale, în caz de murdărie, umiditate sau frig pot fi posibile forțe de susținere mai mici sau chiar deloc.
- Înainte de fiecare utilizare verificați dacă dispozitivul de ridicat prin sucțiune este adecvat pentru obiectul/materialul respectiv. În cazul obiectelor grele utilizați, după caz, mai multe dispozitive de ridicat prin sucțiune și asigurați suplimentar obiectele (de ex. centură). Asigurați-vă că obiectul nu se deteriorează în urma folosirii dispozitivului de ridicat prin sucțiune (de ex. spargerea sticlei în cazul geamurilor subțiri, îndoirea tablelor subțiri).
- Controlați discurile de sucțiune înainte de fiecare utilizare. Este interzisă utilizarea dispozitivului de ridicat prin sucțiune dacă discurile de sucțiune sunt deteriorate sau uzate, deoarece forțele de susținere se micșorează. Schimbați imediat discurile de sucțiune deteriorate sau uzate (imaginea 3).

- Discurile de sucțiune și suprafețele de sucțiune trebuie să fie curate, uscate și fără grăsimi, deoarece în caz contrar, se micșorează forțele de susținere.
- Este interzisă staționarea persoanelor sau obiectelor sub sarcinile suspendate, deoarece ar putea suferi vătămări au deteriorări prin desprinderea accidentală a dispozitivelor de ridicat prin sucțiune.
- Este interzisă folosirea dispozitivului de ridicat prin sucțiune pentru susținerea persoanelor.

### 3 Aplicația de lucru

#### Sucțiunea

- Apăsați dispozitivul de ridicat prin sucțiune pe obiectul care trebuie manevrat.
- Schimbați poziția manetei (1.1). Astfel se creează un vid sub discurile de sucțiune (1.2) care generează forța de susținere.

#### Desfacerea

- Pentru desfacere, aduceți maneta în poziția inițială (2.1). Nu utilizați niciodată obiecte ascuțite sau cu muchii ascuțite pentru desfacerea discurilor de sucțiune, deoarece acestea se vor deteriora.

Dacă după desfacerea discurilor de sucțiune, care sunt executate din cauciuc natural, rămâne pe suprafața de sucțiune o urmă închisă la culoare, aceasta poate fi îndepărtată cu spirt.

Verificați însă în prealabil compatibilitatea obiectului aspirat cu spirtul într-o zonă ascunsă vederii.

#### Utilizarea cu șina de ghidaj

- Așezați șina de ghidaj pe piesa de lucru care se prelucrează.
  - Împingeți adaptorul cu cele două cursoare pentru canale (1.5) în canelura (1.3) a șinei de ghidaj.
  - Strângeți șuruburile (1.4).
  - Fixați dispozitivul de ridicat prin sucțiune pe adaptor, așezându-l cu degajările (1.6) pe suporturile de susținere (1.7), acționați maneta (1.1) și strângeți ferm piulițele zimțate (1.8).
- Șina de ghidaj poate fi acum susținută pe piesa de lucru care se prelucrează cu dispozitivul de ridicat prin sucțiune. Începând cu o lungime a șinei de ghidaj de 1400 mm trebuie utilizate două dispozitive de ridicat prin sucțiune.

#### **4 Întreținerea și îngrijirea**

Depozitați dispozitivul de ridicat prin suțiuone întotdeauna cu discurile de suțiuone detensionate (deschise) și curățate (fără praf și grăsimi).

Pentru curățarea discurilor de suțiuone folosiți spirit.

Nu expuneți discurile de suțiuone un timp îndelungat luminii directe a soarelui, deoarece acestea își pierd elasticitatea.

Pentru siguranța dumneavoastră, utilizați numai accesorii și piese de schimb originale Festool.

#### **5 Dezafectarea și evacuarea ca deșeuri**

Nu aruncați sculele electrice în gunoiul menajer! Duceți aparatele, accesoriile și ambalajele la centrele ecologice de revalorificare. În acest sens respectați prescripțiile naționale în vigoare.

**Numai UE:** În conformitate cu directiva europeană 2002/96/CE sculele electrice folosite trebuie colectate separat și duse la un centru ecologic de revalorificare.

#### **6 Garanția**

Pentru aparatele noastre asigurăm, în caz de defecte de material sau de fabricație, o garanție, în conformitate cu dispozițiile legislative specifice țărilor, de minim 12 luni. Pentru statele UE garanția este de 24 luni (dovadă prin factură sau document de livrare). Deteriorările, cauzate în special de tocirea/uzura normală, suprasolicitare, utilizare neconformă cu destinația, respectiv deteriorări cauzate de utilizator sau alte utilizări

neconforme manualului de utilizare sau erau cunoscute la cumpărare, nu sunt acoperite de garanție. Ies din calcul și deteriorările cauzate de utilizarea accesoriilor și materialelor consumabile neoriginale (de ex. talere de șlefuit).

Reclamațiile pot fi recunoscute dacă aparatul este retrimis nedemontat la furnizor sau la atelierul de servicii clienți autorizate Festool. Păstrați în siguranță manualul de utilizare, instrucțiunile de protecție a muncii, lista cu piese de schimb și documentul de cumpărare. Pentru restul sunt valabile condițiile de garanție ale producătorului.

#### **Observație**

Pe baza lucrărilor continue de cercetare și elaborare, sunt rezervate modificările datelor indicate aici.

#### **REACH pentru produsele Festool, accesoriile și materialele consumabile ale acestora**

REACH este ordonanța cu privire la substanțele chimice, valabilă în toată Europa din anul 2007. În calitatea noastră de „utilizator ulterior”, așadar ca fabricant de produse, suntem conștienți de obligația noastră de informare a clienților. Pentru a vă putea ține la curent în permanență cu ultimele noutăți și pentru a vă informa asupra posibilelor substanțe din lista de candidați în produsele noastre, am creat următorul website pentru dumneavoastră: [www.festool.com/reach](http://www.festool.com/reach)