

RÄTT OCH FEL – Pacojet 4

Observera: Denna sammanfattning ersätter inte den enhetsspecifika Pacojet-användarhandboken. Av användarsäkerhetsskäl måste Pacojeten användas i enlighet med instruktionerna i den applikationsspecifika användarhandboken. Observera särskilt varningarna i detta avseende. Om specifikationerna i användarhandboken inte följs kommer alla garanti- och ansvarskrav mot Pacojet att avvisas.

Vad ska jag göra?

Innan du använder Pacojet för första gången

- Anslut Pacojet 4 till Internet (Wi-Fi).
- Innan du använder enheten för första gången ska du göra en första rengöring med en rengöringstablett för Pacojet.

Fyllning av pacosserings®-bägaren

- Endast livsmedel bör bearbetas, inte ben.
- Fyll inte pacosserings®-bägaren över påfyllningslinjen. I så fall kan enheten skadas. Innehållet i bägaren expanderar med upp till 30% under pacossering® med övertryck. Om bägaren är överfylld kan innehållet pressas in i enheten under pacosseringen®, vilket kan skada huvudlagret.
- Ytan på pacosserings®-bägaren måste vara jämn och slät innan den fryses.

- Det får inte finnas några hålrum i pacosserings®-bägarens innehåll.



Djupfrysning (> 24 h) vid rekommenderad frystemperatur -20 °C.

- Frys den fyllda pacosserings®-bägaren i minst 24 timmar i en frys vid -20 °C. För kallt innehåll i pacosserings®-bägaren (kallare än -23 °C) kan överbelasta enheten och skada den. Om innehållet i pacosserings®-bägaren inte är tillräckligt kallt (varmare än -18 °C) kan detta ha en negativ inverkan på resultatens kvalitet.
- Kontrollera att ytan på innehållet i pacosserings®-bägaren har frusit jämnt och slätt. Om bitar av frukt eller grönsaker har rest sig under infrysningen, täck dem med vätska (observera den maximala påfyllningslinjen) och frys igen. Slåta alltid ut ytan på en pacotizing®-bägare som delvis har bearbetats.

- Pacossera® inte pacosserings®-bägaren innan innehållet är helt fruset. Om bägarens innehåll bara är delvis fruset kan det leda till att pacosserings®-kniven går sönder eller böjs. Motorn måste arbeta hårdare om pacosserings®-kniven är böjd. Detta leder till att den resulterande kvaliteten på den pacosserade® produkten blir dålig eller att motorn skadas.
- Tillsätt inte färdiga, redan frysta preparat i pacosserings®-bägaren i efterhand!

Montering av pacosserings®-kniven/stänkskydd

- Sätt fast pacosserings®-kniven och stänkskyddet i verktygskopplingen tillsammans (skruva i). Du kommer att känna ett motstånd när båda delarna är korrekt isatta. Om tillbehören är felaktigt monterade kommer verktygsigenkänningen att upptäcka detta och ett felmeddelande kommer att visas.
- Pacosserings®-kniven och stänkskyddet måste vara rena och torra.
- Se till att alla användare vet hur pacosserings® -kniven ska fästas korrekt (se bruksanvisningen).

- Placera aldrig pacosserings®-kniven/stänkskyddet på skyddsbägaren när pacosserings®-bägaren sätts i, utan fäst den direkt på knivhållaren.

Använd rätt kombination av ytterbehållare och pacosserings®-bägare

- Varje typ av pacosserings®-bägare (syntetisk eller kromstål) har en specifik ytterbehållare. Du får endast använda den korrekta kombinationen.
- Notera motsvarande information på respektive ytterbehållare.



Pacojet 2 PLUS
Ytterbehållare för syntetisk
pacosserings®-bägare



Pacojet 4
Ytterbehållare för syntetisk
pacosserings®-bägare



Pacojet 4
Ytterbehållare för
pacosserings®-bägare i
kromstål

Flytande kväve (LN2), koldioxid (CO2) etc

- Pacossera® aldrig en pacosserings®-bägare vars innehåll har frysts med flytande kväve eller som innehåller koldioxid eller kolsyra. Pacosserings®-bägaren kan explodera och skada pacosserings®-bägaren, skyddsbägaren eller Pacojetkopplingen.

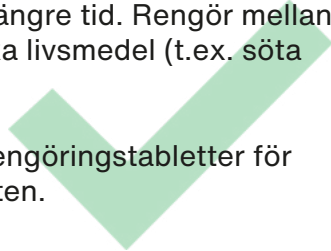
* Vid kontakt med livsmedel omvandlas kväve omedelbart till gas och expanderar explosionsartat. Det finns risk för att användaren skadas.

Skötsel av pacosserings®-kniven

- Byt omedelbart ut en böjd eller trubbig pacosserings®-kniv.
- Byt ut pacosserings®-kniven en gång per år eller efter 20 000 portioner.
- Torka pacosserings®-kniven efter rengöring och smörj in med matolja.

Rengöring av enheten

- Rengör Pacojet före daglig användning, vid arbetsdagens slut och om den inte använts under en längre tid. Rengör mellan bearbetning av olika livsmedel (t.ex. söta och salta).
- Använd Pacojets rengöringstabletter för att rengöra Pacojeten.



- Pacosserings®-kniven, Coupesetet och stänkskyddet tål inte maskindisk.



Reparation och service

- Låt din Pacojet servas av en Pacojet-servicepartner en gång per år eller efter bearbetning av 20 000 portioner.



Felkoder

Följande felkoder kan visas på pekskärmen.

Kod	Text	Förklaring	Lösning
1	Motor controller unavailable.	Motorstyrningen kunde inte aktiveras.	1) Tryck OK 2) Starta om enheten
2	Tool sensor unavailable.	Verktygssensorn svarar inte	1) Tryck OK 2) Starta om enheten
6	Pressure sensor unavailable.	Tryckgivaren fungerar inte korrekt.	1) Tryck OK 2) Starta om enheten
7	Beaker sensors unavailable.	Bägarens sensorer svarar inte.	1) Tryck OK 2) Starta om enheten
8	Touch sensor unavailable.	Touchsensorn reagerar inte.	1) Tryck OK 2) Starta om enheten
9	Display unavailable.	Displayen fungerar inte korrekt.	1) Tryck OK 2) Starta om enheten
10	Pressure valve unresponsive.	Tryckventilen fungerar inte korrekt.	1) Tryck OK 2) Starta om enheten

11	Processing mass too hard.	Ett motorfel har inträffat.	1) Kontrollera frystemperaturen för pacosserings®-bägaren/frysen (-20 °C) 2) Kontrollera om pacosserings®-kniven har skadats och byt ut det vid behov.
12	Processing mass too hard.	Ett motorfel har inträffat.	1) Kontrollera frystemperaturen för pacosserings®-bägaren/frysen (-20 °C) 2) Kontrollera om pacosserings®-kniven har skadats och byt ut det vid behov.
13	Processing mass too hard.	Pacojeten har överbelastats.	1) Kontrollera frystemperaturen för pacosserings®-bägaren/frysen (-20 °C) 2) Kontrollera om pacosserings®-kniven har skadats och byt ut det vid behov.
14	Processing mass too hard.	Ett spänningsfall har uppstått.	1) Kontrollera frystemperaturen för pacosserings®-bägaren/frysen (-20 °C) 2) Kontrollera om pacosserings®-kniven har skadats och byt ut det vid behov.
15	Processing mass too hard.	Återkoppling av motorvarvtal är felaktig.	1) Kontrollera frystemperaturen för pacosserings®-bägaren/frysen (-20 °C) 2) Kontrollera om pacosserings®-kniven har skadats och byt ut det vid behov.
16	Pump error.	Ett pumpfel har uppstått.	1) Tryck OK 2) Starta om enheten
17	Motor controller software.	Fel i motorprogramvaran.	1) Tryck OK 2) Starta om enheten 3) Kontakta Pacojet Service
23	System restarted.	Systemet måste startas om på grund av en blockering.	1) Tryck OK 2) Starta om enheten

Varningar

Kod	Text	Förklaring	Lösning
101	Service cycle reached.	Den årliga servicen är förfallen.	Kontakta Pacojets servicecenter och skicka enheten dit.
102	Beaker overfilled.	Pacosserings®-bägaren har blivit överfylld.	Ta bort den pacosserade® massan och starta processen igen.
103	Improper tool position.	Felaktig position för verktyget.	Om apparaten är påslagen, sätt endast in skyddsbägaren (utan pacosserings®-kniven och stänkskyddet). Axeln kommer att kalibrera automatiskt.
104	Beaker removed.	Pacosserings®-bägaren togs bort under bearbetningen.	Starta pacosserings®-processen igen.
105	Tool lost.	Verktyget togs bort under bearbetningen.	Rengör verktygskopplingen, kontrollera pacosserings®-kniven (eller annat verktyg); starta processen igen.
106	Wrong tool.	Felaktigt verktyg har använts.	* Se sidan 7 för mer information.
107	Spray guard missing.	Stänkskyddet upptäcktes inte. Processen avbröts. Vänligen montera stänkskyddet korrekt.	* Se sidan 7 för mer information.
108	Motor 1 overheated.		1) Låt enheten svalna 2) Kontakta Service
109	Motor 2 overheated.		1) Låt enheten svalna 2) Kontakta Service
110	No overpressure.		Kontrollera visuellt om luftutloppet (silikonröret) är blockerat, rengör Pacojeten.
111	Overvoltage.		1) Tryck OK 2) Starta om enheten
112	Motor start error.		1) Tryck OK 2) Starta om enheten

114	SSL connection failed.		1) Tryck OK 2) Starta om enheten 3) Kontakta Pacojet Service
115	SSL Client get failed.		1) Tryck OK 2) Starta om enheten 3) Kontakta Pacojet Service
116	SSL CA get failed.		1) Tryck OK 2) Starta om enheten 3) Kontakta Pacojet Service
117	Cloud Data send failed.	Molnanslutning inte möjlig.	Data kommer att skickas automatiskt senare.
118	Processing mass too hard.	Massan är för hård för Jet®-läge.	Avmarkera Jet® -läget och pacossera® utan Jet® -läget.

*1) Klicka på OK.

2) Stäng av apparaten och dra ut sladden från eluttaget.

3) Kontrollera om pacosserings®-kniven är ren och torr, om den preliminära skrapan är korrekt fastsatt på stänkskyddet, om stänkskyddet är rent och torrt, om pacosserings®-bägarens innehåll har en enhetlig frystemperatur på -20 °C, om de frysta livsmedlen är tillplattade, om pacosserings®-bägaren inte är överfylld och om pacosserings®-bägarens kanter är fria från smuts, om rätt ytterbehållare för pacosserings®-bägaren (kromstål eller syntet) har använts.

4) Använd apparaten igen. Fäst sprutskyddet med preliminär skrapa och pacosserings®-kniven samt pacosserings®-bägaren och den korrekta skyddsbägaren på Pacojet 4 på korrekt sätt. Utför nu en pacosserings®-process (viktigt: i standardläge, inte i Jet®-läge).

5) Om felmeddelandet fortsätter att visas ska du utföra en fullständig rengöring enligt användarhandboken, inklusive Pacojet rengöringstabletter.

6) Upprepa nu en pacosserings®-process (viktigt: i standardläge, inte i Jet®-läge).

7) Om felmeddelandet fortsätter att visas rekommenderar vi att du manuellt avaktiverar stänkskyddsavkänning och verktygsavkänning fram till nästa ordinarie service av enheten och sedan informerar servicecentret om att utföra en enhetsuppdatering.