



## ***Ghidul sumar***

# ***QUANTRON – i***

---

## ***Rabatarea și blocarea brațului***

---



**A se citi cu atenție înainte de punerea în funcțiune!**

**A se păstra pentru o utilizare viitoare!**

Aceste instrucțiuni de funcționare și de montaj sunt parte a mașinii. Furnizorii de mașini noi și second hand sunt obligați să ateste în scris că instrucțiunile de funcționare și de montaj au fost furnizate împreună cu mașina și transmise clientului.

**Please read carefully before using the machine!**

**Store carefully for future use!**

This Operator Manual / Assembly Instruction is a part of the machine. Suppliers of new and second-hand machines are obliged to indicate in writing that the Operator Manual / Assembly Instruction is delivered with the machine and given to the customer.

## Indicațiile de securitate



### Important

Acest manual conține informații importante referitoare la exploatarea în siguranță și modul de funcționare al accesoriilor. De aceea el reprezintă o componentă integrantă importantă a documentației mașinii dvs. Înainte de punerea în funcțiune vă rugăm să citiți cu atenție manualul și să îl păstrați pentru o utilizare viitoare. Acordați atenție, pe lângă indicațiile din cadrul acestui manual și tuturor indicațiilor din manualul de exploatare al mașinii dumneavoastră.

( >Capitolul: **Prescripțiile privind măsurile de siguranță și de prevenire a accidentelor**; >Capitolul: **Siguranța în exploatare și în trafic**)

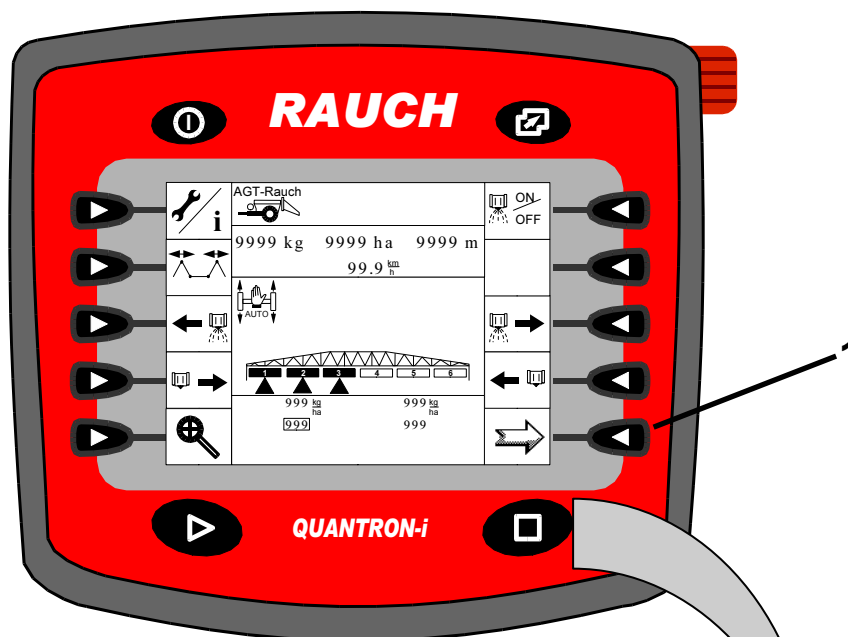
În cazul în care dețineți accesorii suplimentare pentru această mașină, respectați și indicațiile din cadrul acelor manuale.

AGT dispune de un braț, care poate fi deschis prin rabatare pentru lucrările de împrăștiere și care este deplasat liber prin pendulare. În timpul curselor de transport și în traficul rutier brațul trebuie să fie închis prin rabatare și blocat. Rabatarea și blocarea brațului este efectuată cu ajutorul terminalului de operare.

### 1. Deschiderea prin rabatare a brațului

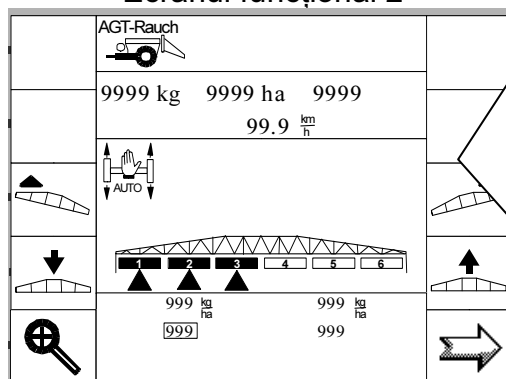
Urmați ghidarea în meniu pentru a deschide prin rabatare brațul la efectuarea lucrărilor de împrăștiere:

Ecranul funcțional 1

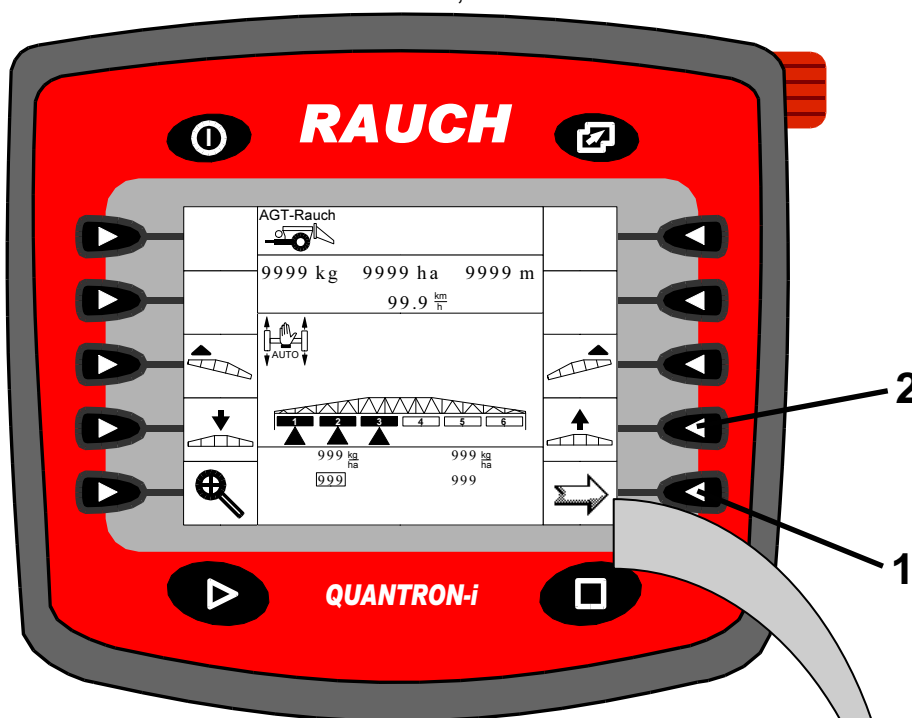


- Apăsați în ecranul funcțional 1 (meniul principal pe parcursul lucrărilor de împrăștiere) tasta-săgeată 1 și treceți astfel la ecranul funcțional 2.

Ecranul funcțional 2

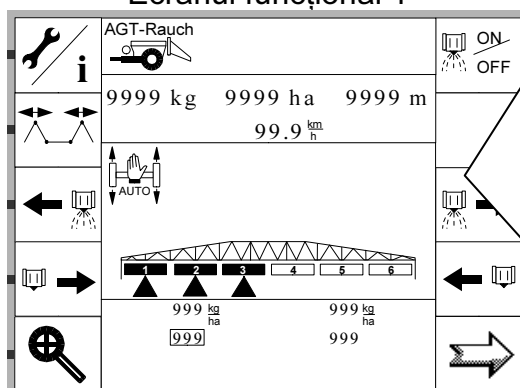


### Ecranul funcțional 2

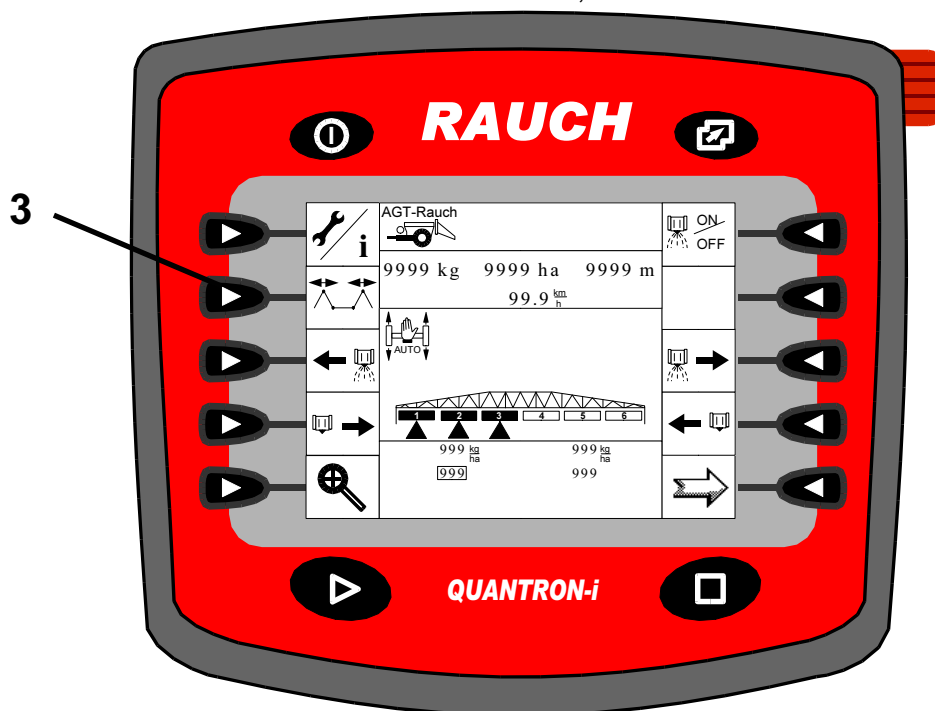


- În ecranul funcțional 2 apăsați tasta **2** pentru a aduce brațul din poziția de transport în poziția superioară de împrăștiere și pentru a deschide blocajul pentru transport.
- Părăsiți apoi ecranul funcțional 2 prin apăsarea de două ori a tastei săgeată **1** și reveniți astfel la ecranul funcțional 1.

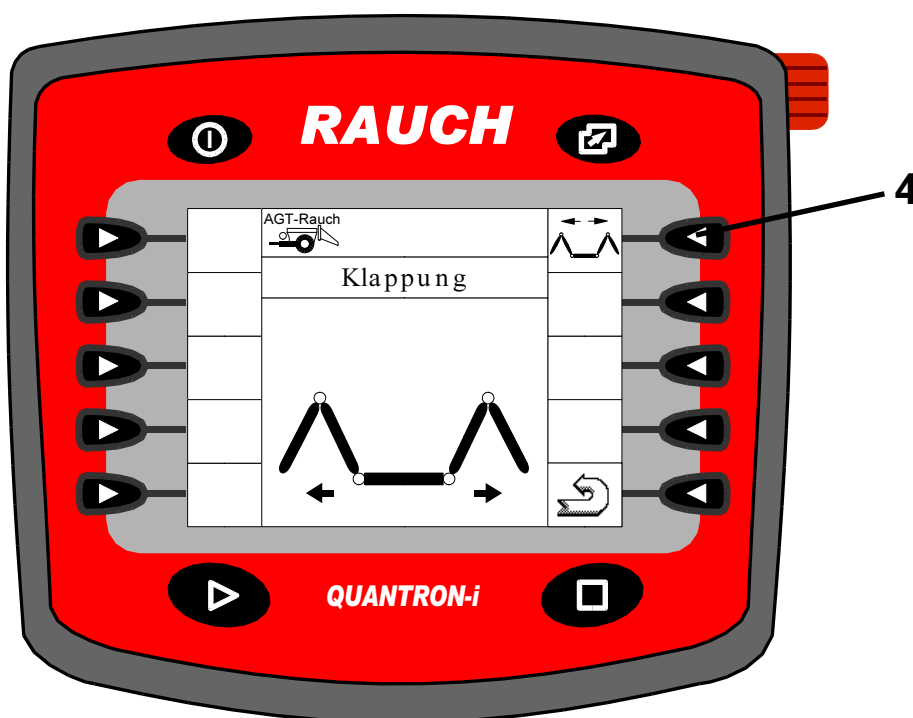
### Ecranul funcțional 1



### Ecranul funcțional 1



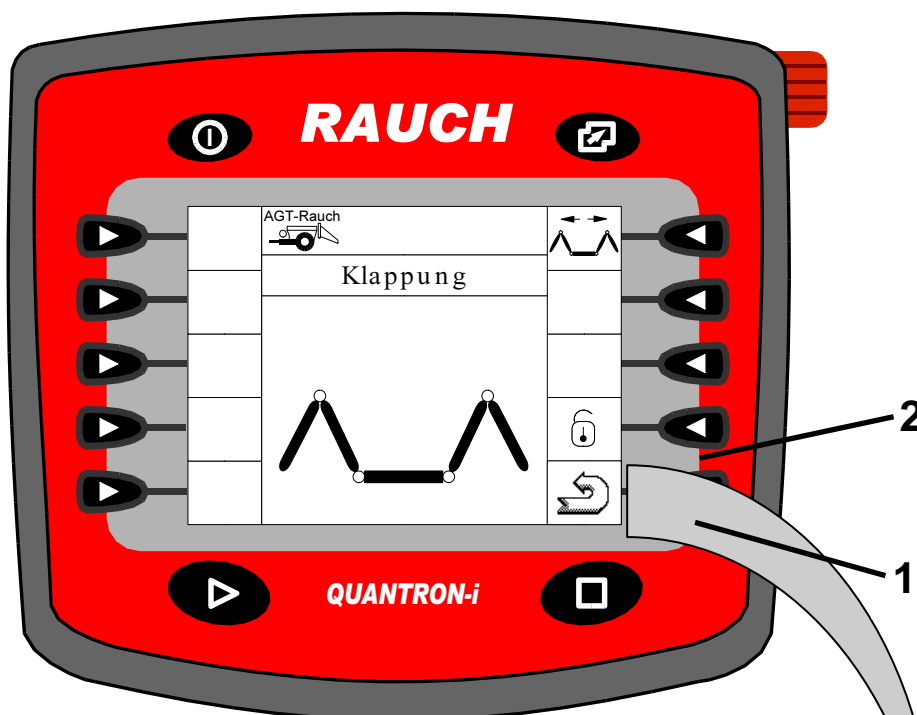
- Apăsați în ecranul funcțional 1 tasta 3 și treceți în meniul RABATARE.



- În meniul RABATARE acționați tasta 4 pentru deschiderea prin rabatare a brațului.



Mențineți tasta după deschiderea completă prin rabatare **alte 5 secunde apăsată**, astfel încât și rezervoarele de azot să ajungă la nivelul lor de pretensionare.



- Prin apăsarea tastei 2 este deschis sistemul de blocare al cadrului pendula.  
→ Brațul poate pendula acum liber și este pregătit pentru lucrările de împrăștiere!

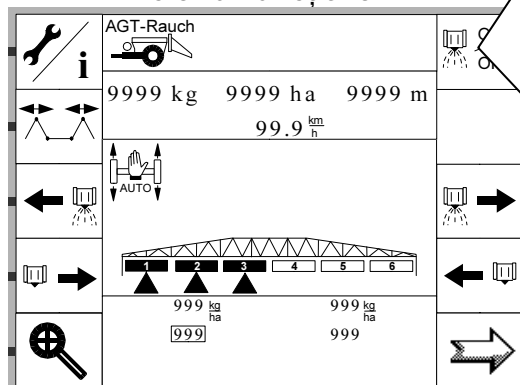


**Important**

Nu vă deplasați sau împrăștiați niciodată cu brațele deschise prin rabatare și cu sistemul de blocare al cadrului pendular închis.

- Prin apăsarea tastei de săgeată înapoi 1 reveniți la ecranul funcțional

Ecranul funcțional 1



**Indicație** Puteți seta acum în ecranul funcțional 2 poziția de împrăștiere dorită pentru braț deasupra solului sau recoltei!

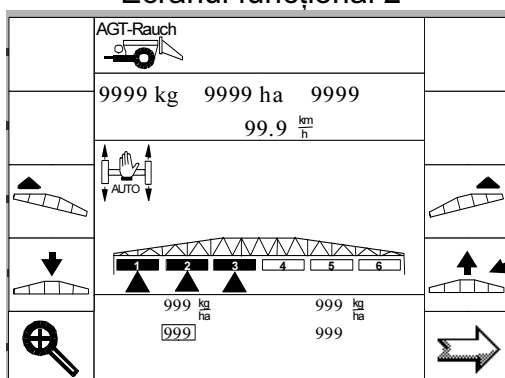
## 2. Rabaterea în interior a brațului

- Înainte de restrângerea prin rabatare, așezați mașina cât mai plan și orizontal cu puțință.
- Nu este permis un reglaj în pantă.
- Înainte ca brațul să poată fi rabatat în poziția de transport este necesară ridicarea lui, prin intermediul ecranului funcțional 2, în poziția superioară de împrăștiere.



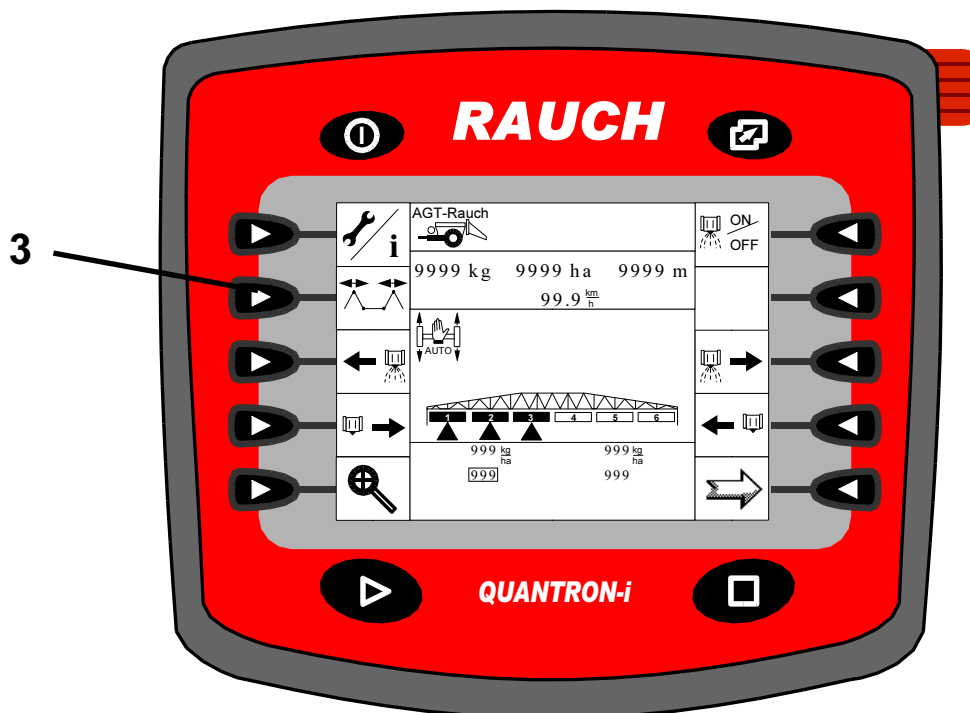
**Important**

Ecranul funcțional 2

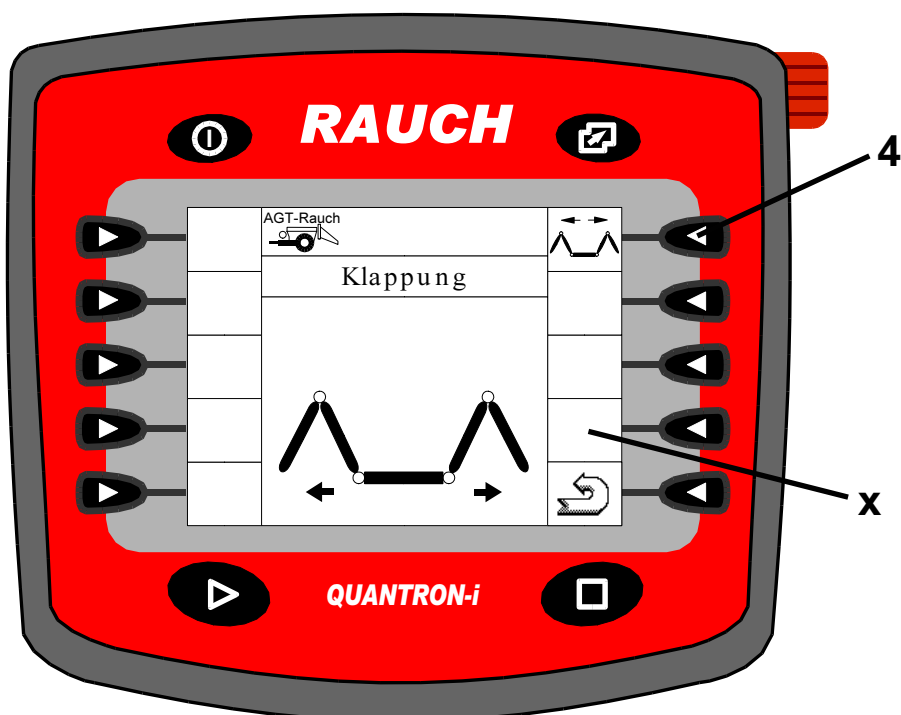



**Urmați ghidarea în meniu pentru a închide prin rabatare brațul:**

### Ecranul funcțional 1

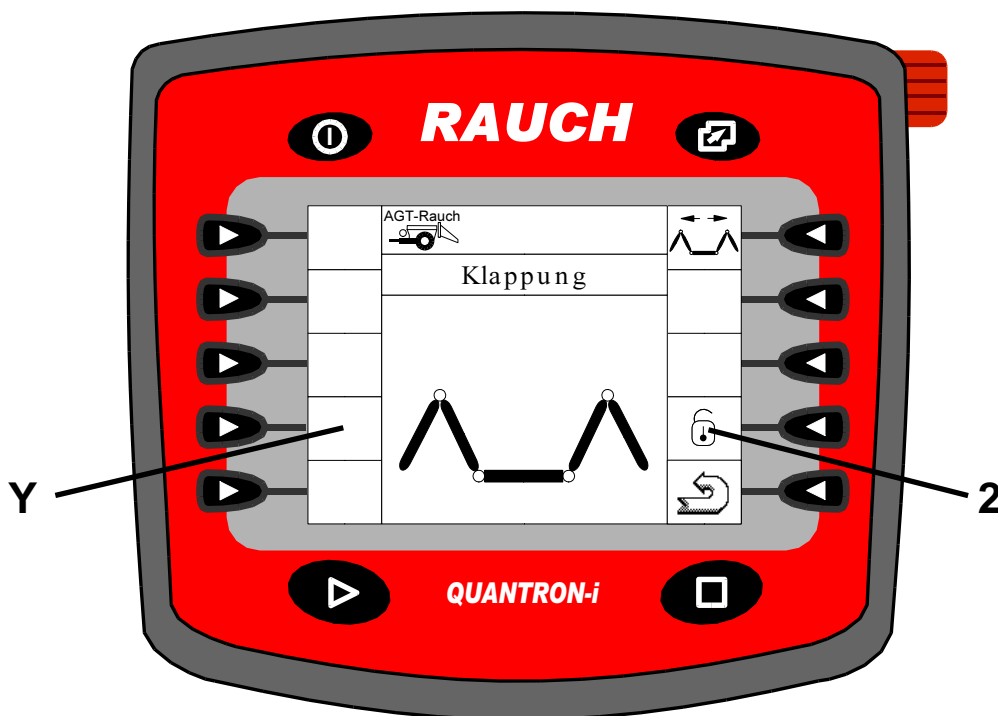



- Cu tasta 3 treceți din ecranul funcțional 1 în meniul RABATARE.

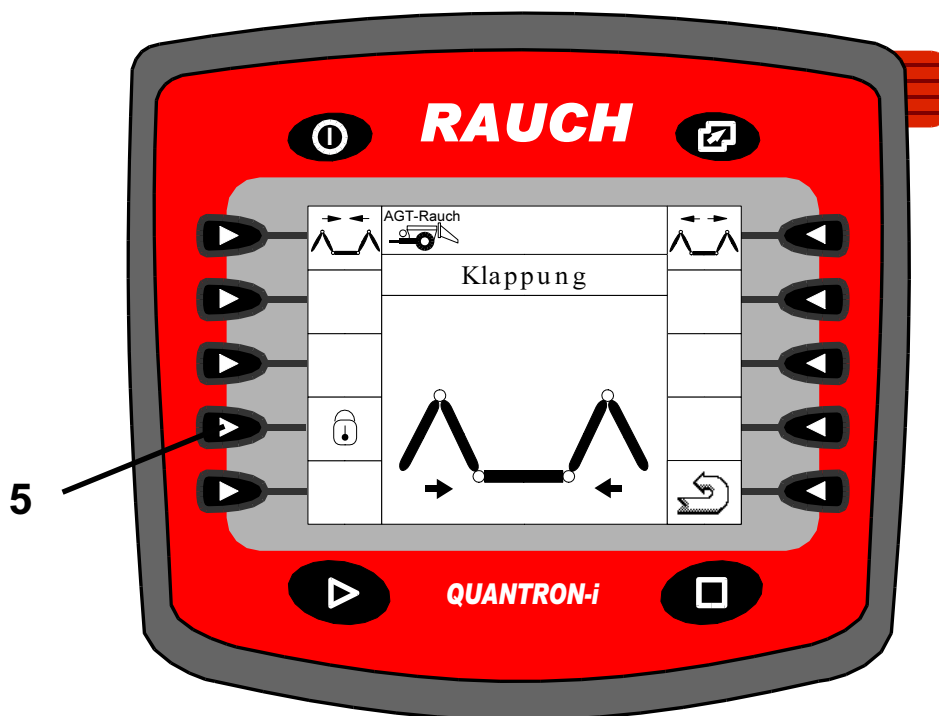


- Acționați tasta 4 până ce simbolul  apare în fereastra X.

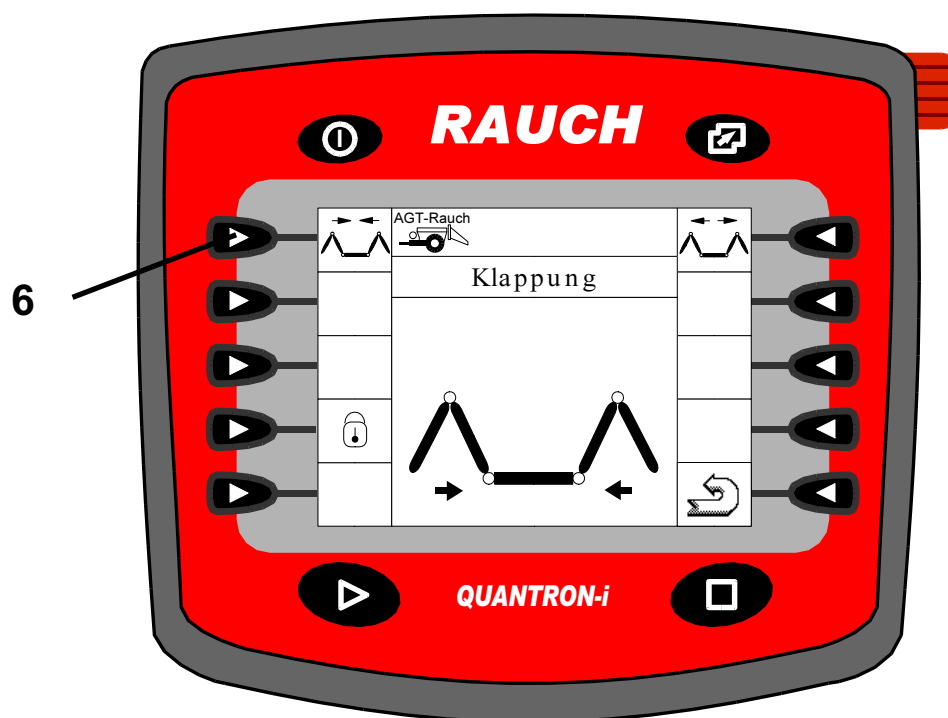




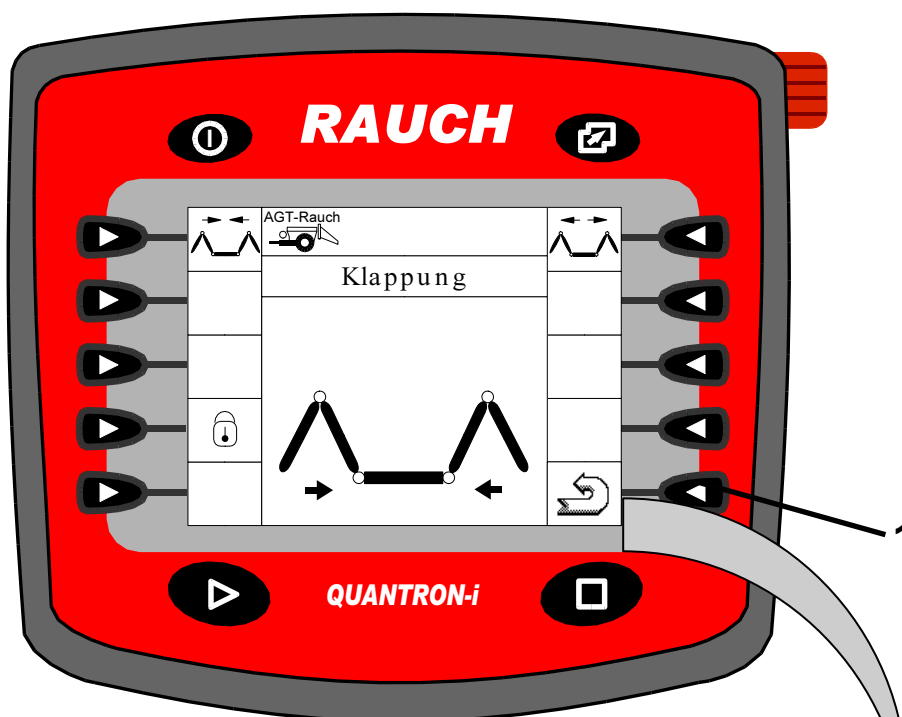
- Acționați tasta 2 până ce simbolul  apare în fereastra Y.



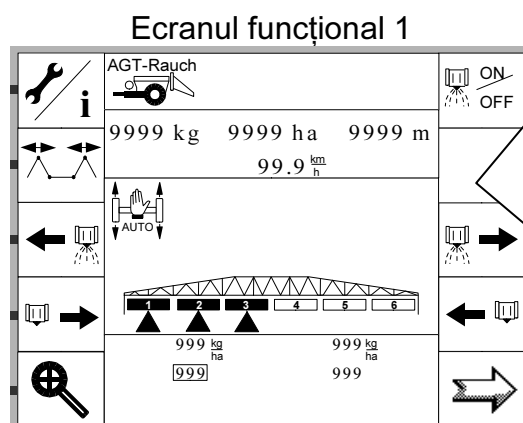
- Blocați cadrul pendular prin apăsarea tastei 5.



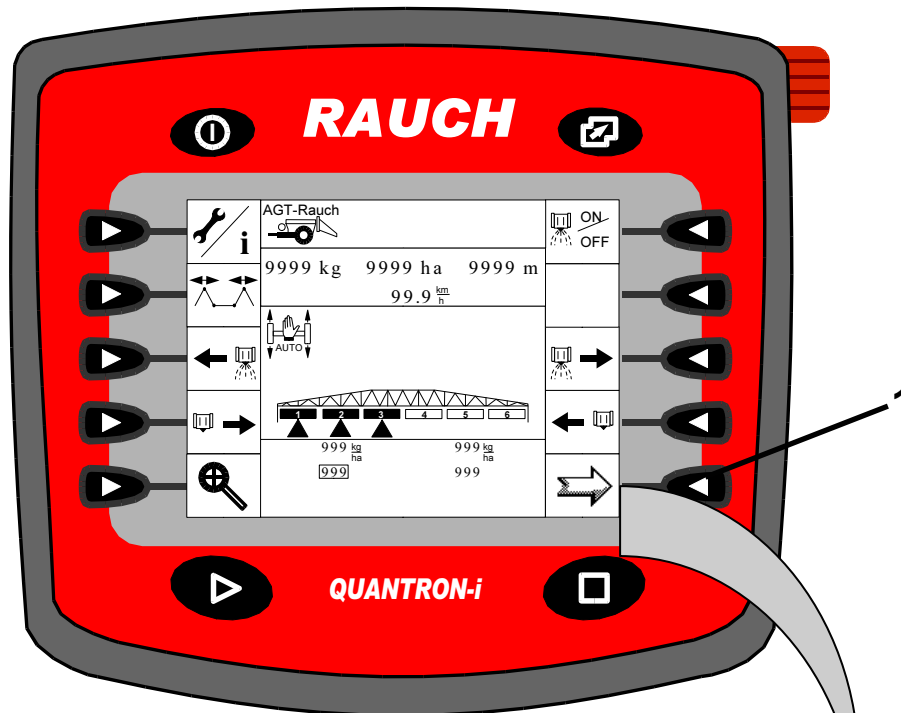
- Apăsați tasta **6** până ce brațul este complet pliat și poziționat în lateral pe buncăr, deasupra suporturilor.



- Apăsați tasta de săgeată înapoi 1 pentru a reveni la ecranul funcțional 1.

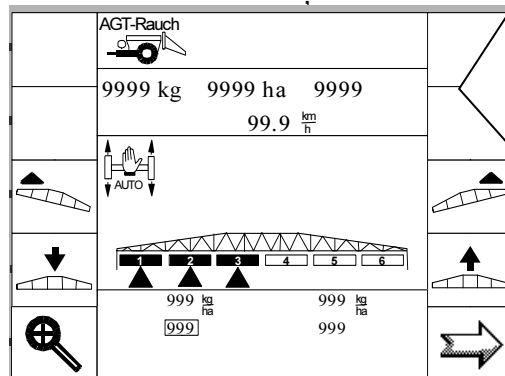


### Ecranul funcțional 1

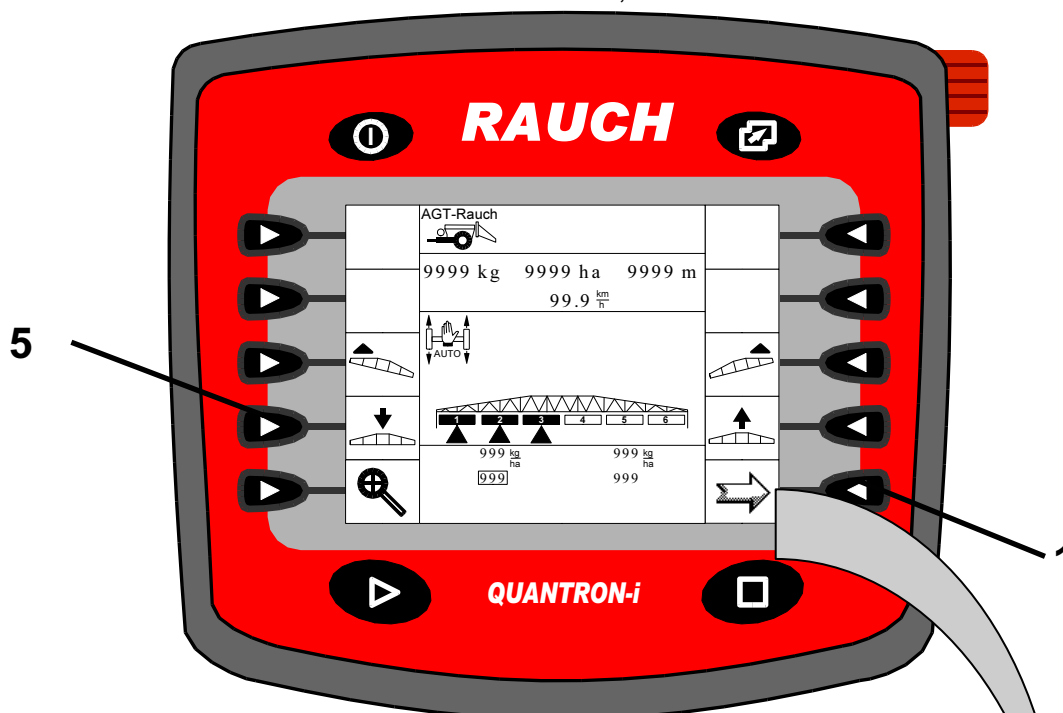


- Apăsați în ecranul funcțional 1 tasta săgeată 1 și treceți astfel în ecranul funcțional 2.

### Ecranul funcțional 2



### Ecranul funcțional 2



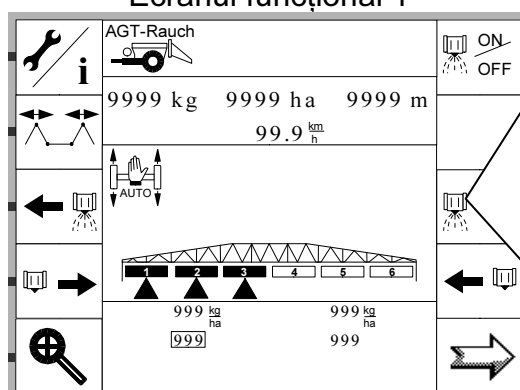
- În ecranul funcțional 2 apăsați tasta **5** pentru a așeza brațul în poziția de transport pe suporturi, în lateralul buncărului și pentru a închide blocajul pentru transport.



**Brațul este acum asigurat pentru transport!**

- Părăsiți apoi ecranul funcțional 2 prin apăsarea de două ori a tastei săgeată **1** și reveniți astfel la ecranul funcțional 1.

### Ecranul funcțional 1



**Important**

- Pentru efectuarea cursei de transport este necesară setarea în regim automat a suspensiei hidropneumatice.
- Terminalul de operare și hidraulica tractorului trebuie să rămână pornite.



**Numai așa se menține confortul suspensiei!**