

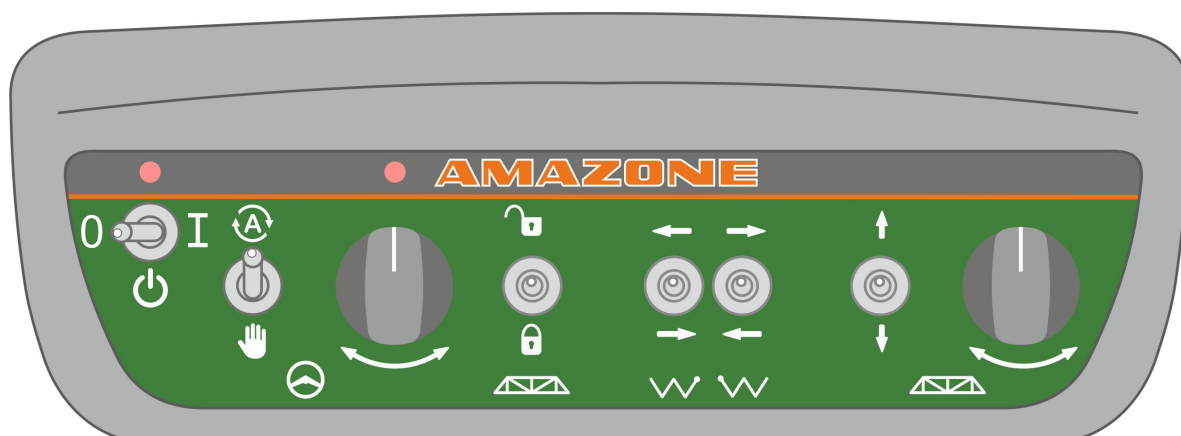
Manual cu instrucțiuni de operare

AMAZONE

ProfiClick

Cutie de comutare

pentru operarea funcțiilor hidraulice



MG6846
BAG0138.1 03.15
Material imprimat în Germania

SmartLearning



Înainte de prima punere în funcțiune citiți și respectați instrucțiunile din acest manual cu instrucțiuni de operare! A se păstra pentru utilizări viitoare!

ro



Adresa producătorului

AMAZONEN-WERKE
H. DREYER SE & Co. KG
Postfach 51 (oficiul poștal)
D-49202 Hasbergen
Tel.: + 49 (0) 5405 50 1-0
E-mail: amazone@amazone.de

Comandarea pieselor de schimb

Aveți acces liber la lista pieselor de schimb prin portalul de piese de schimb de la www.amazone.de.

Transmiteți comenzile la dealerul dvs. de specialitate AMAZONE.

Informații formale privind aceste manual cu instrucțiuni de operare

Numărul documentului: MG5162
Data editării: 03.15

© Copyright AMAZONEN-WERKE H. DREYER SE & Co. KG, 2015

Toate drepturile rezervate.

Retipărirea, chiar și numai parțială, este permisă numai cu acordul firmei AMAZONEN-WERKE H. DREYER SE & Co. KG.

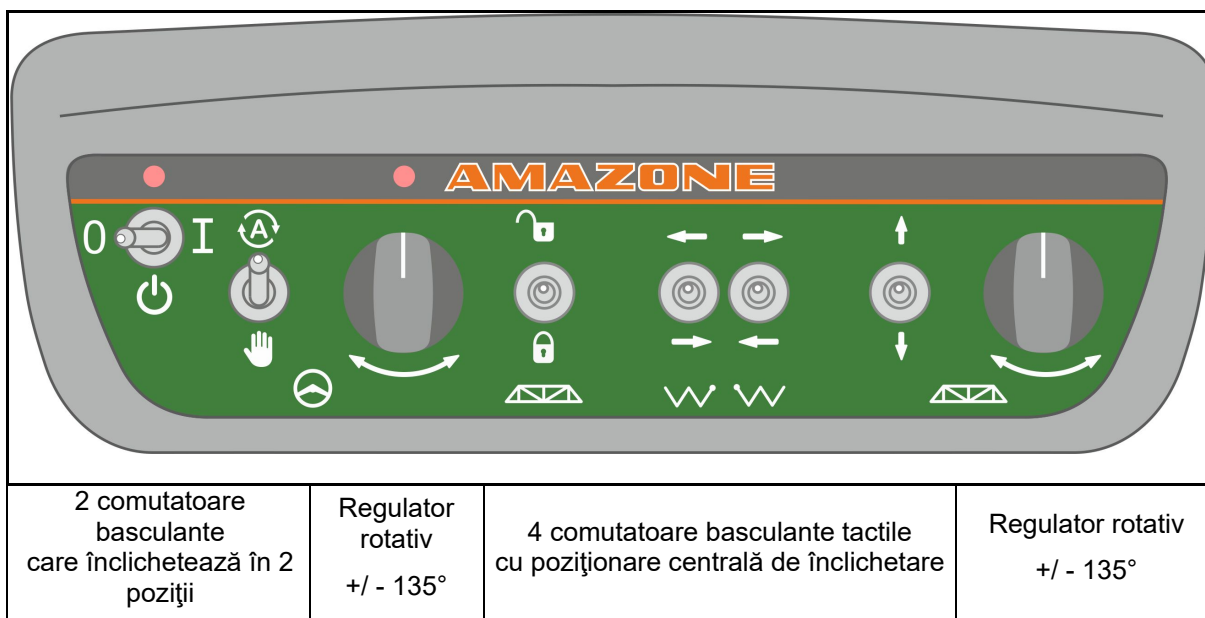


Cuprins

1	Descrierea produsului	5
1.1	Structura.....	5
1.2	Funcție.....	5
2	Operare	6
2.1	Mesaje de eroare	9
3	Deplasarea pentru transport	10
4	Reglaje/setări	11
4.1	Învățarea poziției centrale a timoneriei.....	11
4.2	Învățarea poziției centrale a direcției.....	11
4.3	Setarea factorului de reglare a direcției	12
5	Montare	14

1 Descrierea produsului

1.1 Structura



Acționați comutatorul basculant tactil până când este atinsă poziția finală / poziția dorită (înălțimea timoneriei).



După conectare, regulatoarele rotative trebuie să se afle în poziția centrală înainte de a fi operaționale.

1.2 Funcție

Dispozitivul de operare ProfiClick folosește la operarea funcțiilor hidraulice ale unei stropitoare de câmp Amazone.

Pentru aceasta, stropitoarea de câmp trebuie echipată corespunzător.

În timpul utilizării, stropitoarea de câmp se alimentează permanent cu ulei hidraulic, printr-un sistem de recirculare a uleiului.

ProfiClick există în variante cu sau fără funcție de ghidare.

2 Operare

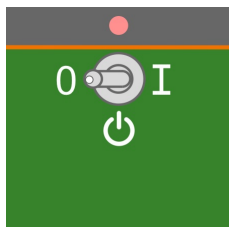


Înterupător principal ProfiClick

Comutator basculant care înclichetează

0 ProfiClick deconectat

1 ProfiClick conectat



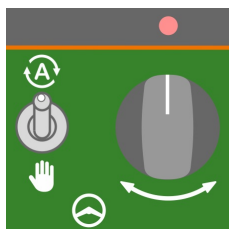
AutoTrail (opțiune)

Comutator basculant care înclichetează



Direcția în regimul de funcționare automat (deplasarea mașinii exact pe urmă)

- Unghiul de bracaj este reglat permanent în poziția impusă definită.
- În cazul în care regulatorul rotativ al direcției este în poziția centrală, poziția impusă a unghiului de bracaj este aceeași cu poziția centrală învățată.



Direcția în regimul manual



Regulatorul rotativ pentru ghidarea manuală a stropitoarei de câmp.

→ Lampa indică poziția centrală a direcției în regimul manual.

În regimul de funcționare automat: intensitatea corecției pantei poate fi ajustată cu ajutorul regulatorului rotativ.

În regimul de funcționare manual: regulatorul rotativ pentru ghidarea directă contra pantei.

! *Reglatoarele rotative* reacționează numai dacă acestea au fost o dată în poziția centrală, după conectare.

! Dacă timoneria este blocată, când direcția este în regimul de funcționare automat, se emite un semnal acustic de avertizare

- o până la deblocarea timoneriei,
- o până când direcția se comută pe regimul de funcționare manual.



Blocarea timoneriei

Comutator basculant tactil



Timonerie deblocată în timpul lucrului



Timonerie blocată pentru rabatare și stropire pe o parte.

→ Acționați comutatorul basculant timp de cca. 8 secunde.



Rabaterea brațelor în consolă din stânga

Comutator basculant tactil



Rabaterea deschisă a brațelor în consolă din stânga





Rabaterea închisă a brațelor în consolă din stânga



Rabatarea brațelor în consolă din dreapta

Comutator basculant tactil

 Rabatarea deschis a brațelor în consolă dreapta

 Rabatarea închis a brațelor în consolă dreapta



Pentru a aduce timoniera de stropire în poziție de lucru și în poziție de transport, consultați instrucțiunile de utilizare a mașinii.



Pentru rabatarea comună a brațelor în consolă, acționați ambele comutatoare basculante în același timp până la atingerea poziției finale.

Înălțimea timoneriei și înclinarea

Comutator basculant tactil



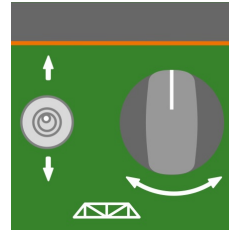
Ridicarea timoneriei



Coborâre timonerie



Reglatoare rotative pentru reglarea gradului de înclinare a timoneriei.



! Reglatoarele rotative reacționează numai dacă acestea au mai fost o dată în poziția centrală, după pornire.



PERICOL

Pericol de accidentare din cauza operării accidentale a funcțiilor hidraulice la deplasarea pe drumurile publice.

Înterupeți recircularea uleiului la deplasarea pe drumurile publice și deconectați ProfiClick.

2.1 Mesaje de eroare



Dacă sistemul de senzori detectează o eroare, nu trebuie să se mai execute nicio funcție cu ProfiClick. Reglatoarele rotative pot fi totuși operate.

Eroarea, atâta timp cât există, este afișată prin:

- semnale acustice repetitive,
- lampa cu aprindere intermitentă al întrerupătorul principal.

3 Deplasarea pentru transport



PERICOL

Pericol de accidentare prin bascularea mașinii!

Pentru deplasările de transport, aduceți axa / proțapul de direcție în poziție de transport!

1. Aduceți axa / proțapul de direcție în poziția centrală (proțapul de direcție /roțile sunt la același nivel cu mașina).

Pentru aceasta,



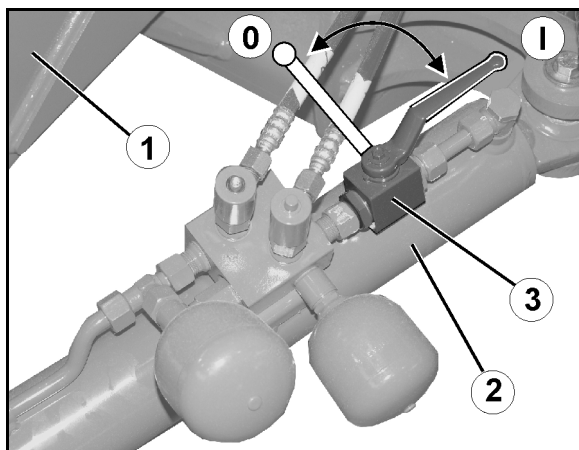
- 1.1 AutoTrail se aduce în regim manual.



- 1.2 Se apropie de poziția centrală.

- 1.3 Se pornește mașina până se ajunge în poziția centrală.

2. Deconectați unitatea de comandă **roșie** a tractorului.
3. Se asigură proțapul de direcție (1) prin închiderea robinetului de blocare (3) în poziția **0**.



4 Reglaje/setări



4.1 Învățarea poziției centrale a timoneriei



În cazul în care regulatorul rotativ se găsește în poziția centrală (marcaj vertical), timoneria de pulverizare rabatată deschis trebuie aliniată orizontal.

În caz contrar se învață poziția centrală.



1. Timoneria de pulverizare se aliniază la orizontală.
 2. Deconectați întrerupătorul principal.
 3.  Deplasați comutatorul basculant din dreapta pentru rabatare și  comutatorul basculant pentru înălțimea timoneriei în jos.
 4. În același timp conectați întrerupătorul principal.
- Este emis un semnal acustic și este salvată poziția centrală.



4.2 Învățarea poziției centrale a direcției



Dacă regulatorul rotativ se găsește în poziția centrală (marcaj în poziție verticală), direcția trebuie să fie în poziție neutră (puntea / oiștea sunt orientate în sensul de deplasare).

În caz contrar se învață poziția centrală.






1. Aducerea direcției în poziția neutră (puntea / oiștea sunt orientate în sensul deplasării).
 2. Deconectați întrerupătorul principal.
 3.  Deplasați comutatorul basculant din stânga pentru rabatare și  comutatorul basculant pentru blocarea timoneriei în jos.
 4. În același timp conectați întrerupătorul principal.
- Este emis un semnal acustic și este salvată poziția centrală.



4.3 Setarea factorului de reglare a direcției


Numai la puntea virată!


Valoare standard 1,25 (nu se poate citi)

1.  Aduceți direcția pe  .
2.  Deconectați ProfiClick.
3. Conectați elementul de blocare a timoneriei

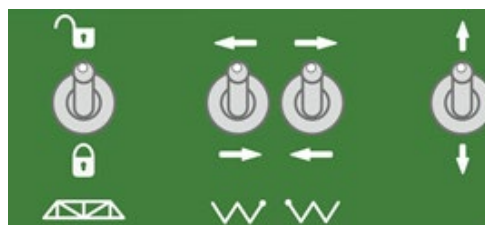
 pe
și în același timp



 pe 

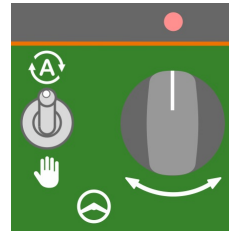
4.  Conectați ProfiClick.
- Meniul de calibrare activ este indicat prin emiterea a două bipuri.
- Lampa poziției centrale luminează intermitent.

 Pe durata reglajelor nu executați nicio funcție hidraulică.

5. Adaptarea factorului de reglare prin adaptarea elementului de blocare a timoneriei
- La fiecare deplasare a comutatorului basculant în sus, factorul de reglare se mărește cu 0,05.
 - La fiecare deplasare a comutatorului basculant în jos, factorul de reglare scade cu 0,05.
 - Dacă toate cele patru manete de basculare se deplasează în jos, factorul de reglare se resetează la valoarea implicită de 1,25. Meniul de calibrare se închide automat.

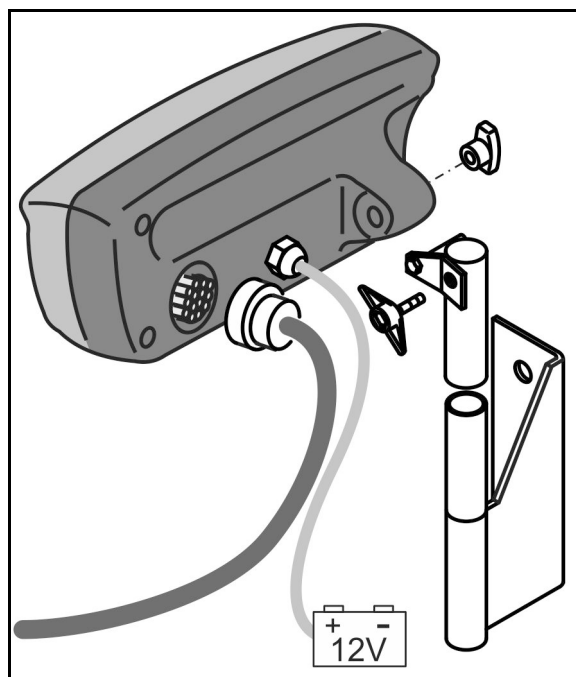


6. Părăsirea meniului de calibrare: 
poziționarea direcției pe  .
- Părăsirea meniului de calibrare este semnalată de emiterea a două bipuri.



5 Montare

- Montați suportul în cabina tractorului, într-o poziție avantajoasă pentru prindere cu mâna.
- Fixați ProfiClick prin intermediul manșonului țevii.
- Reglați gradul de înclinare cu ajutorul piuliței fluture.
- Cuplați fasciculul de cabluri al mașinii la conectorul de 23 de pini de la ProfiClick.
- Cuplați cablul pentru alimentarea curentului electric la un racord de 12V.





AMAZONEN-WERKE

H. DREYER SE & Co. KG

Postfach 51
D-49202 Hasbergen-Gaste
Germany

Tel.:+ 49 (0) 5405 501-0
e-mail:amazone@amazone.de
<http://www.amazone.de>
