

**INSTRUCȚIUNI DE ASAMBLARE
ALE CULTIVATORULUI PE
BENZINĂ 9HP-1350G-3**

K&S | **Könner
&
Söhnen**

TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Asigurați-vă de a nu începe
lucrul fără a se informa cu
anticipare!

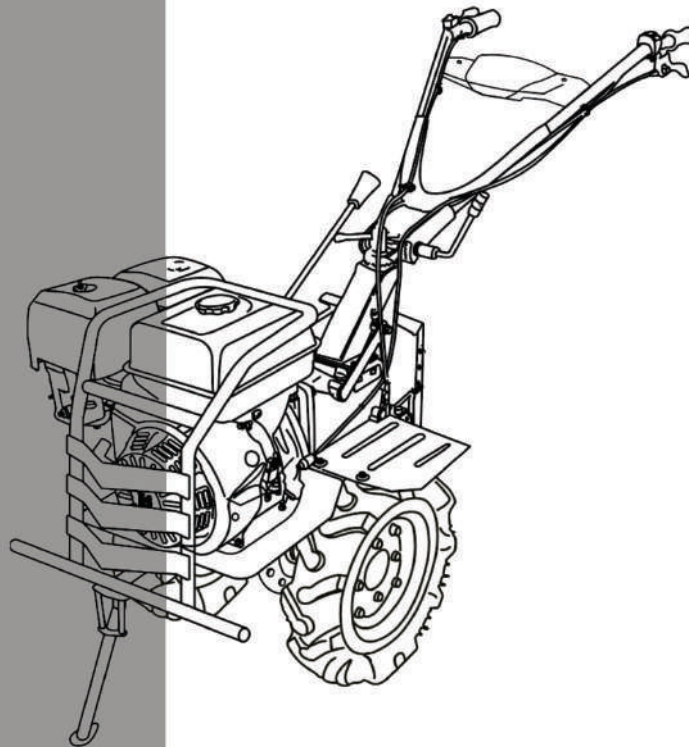
Instrucțiune



RO

MOTOCULTOR PE BENZINĂ

KS 9HP-1350G-3



K&S | **Könner
&
Söhnen**

Vă rugăm să citiți cu atenție instrucțiunile
de asamblare înainte de a începe!

TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 1. Folosiți un set de accesorii pentru a atașa roata de transport.

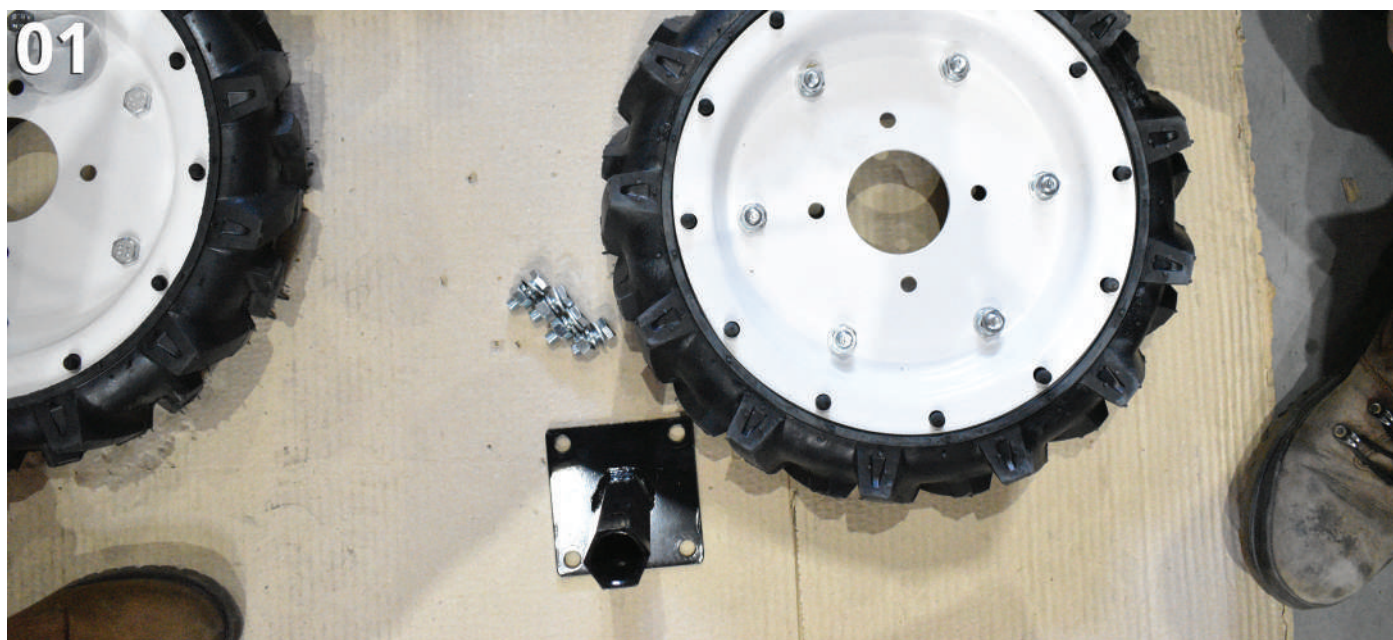


Fig. 2. Fixați roata de transport pe ax folosind șuruburi, piulițe și șaibe.



TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 3. Glisați roata cu semiax pe arborele cutiei de viteze și fixați-o cu știft de blocare și cui spintecat.

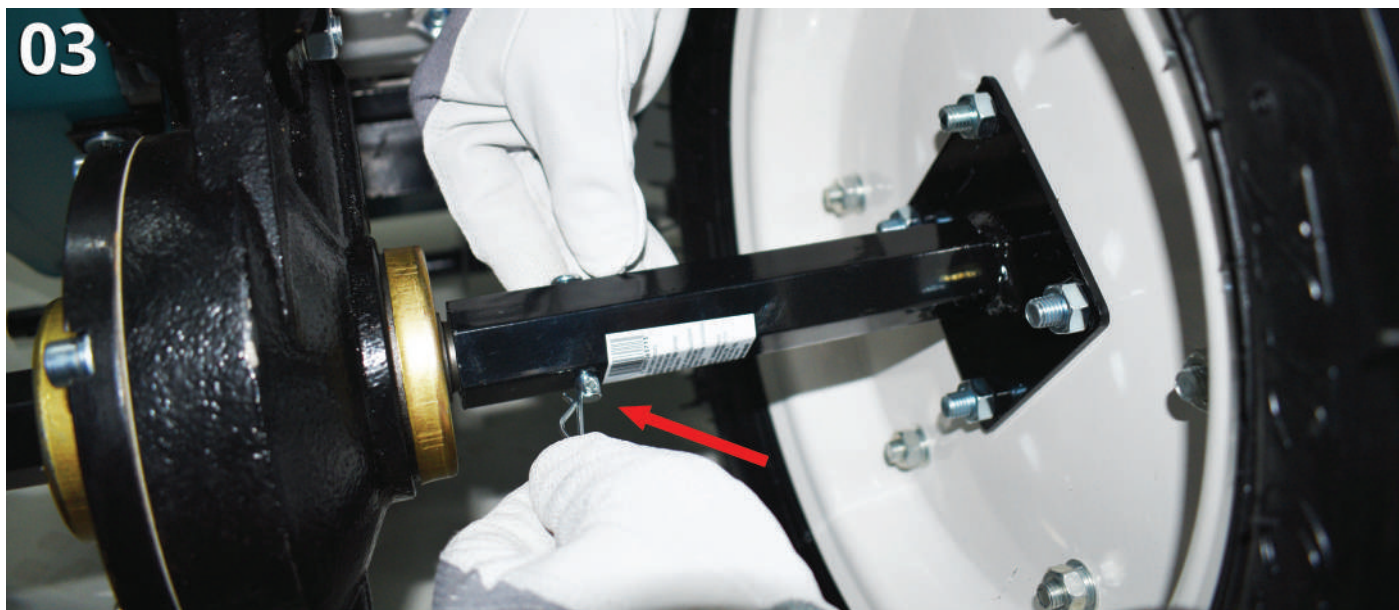
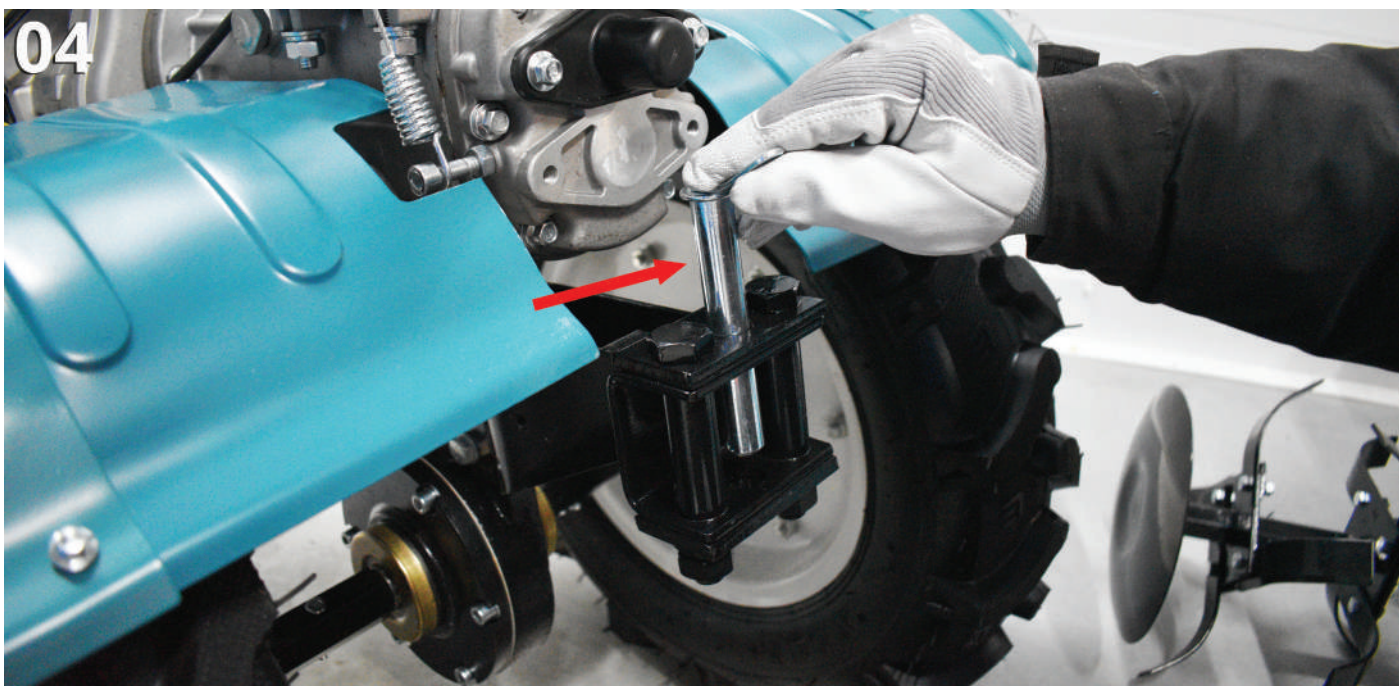


Fig. 4. Instalați suportul pentru brațul plugului pe cadrul cultivatorului cu ajutorul știftului de blocare.



TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 5. Reglați unghiul de rotație al suportului pentru brațul plugului și fixați-l cu șuruburi. Asigurați poziția selectată cu o piuliță de blocare.

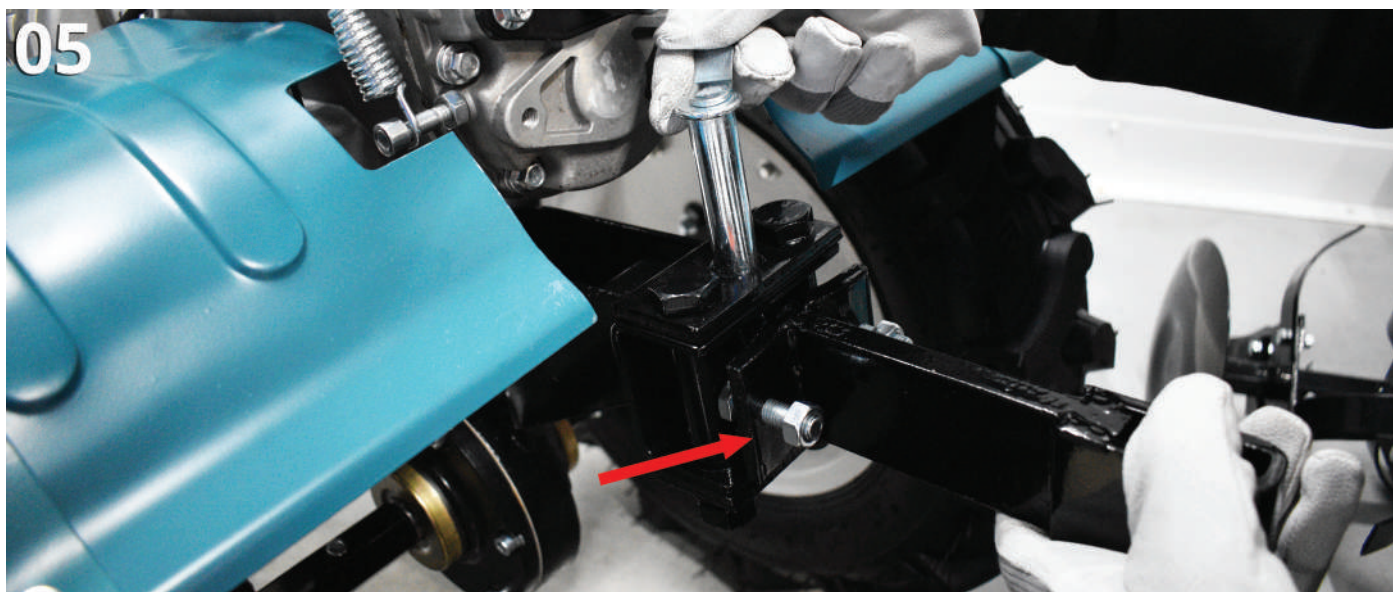
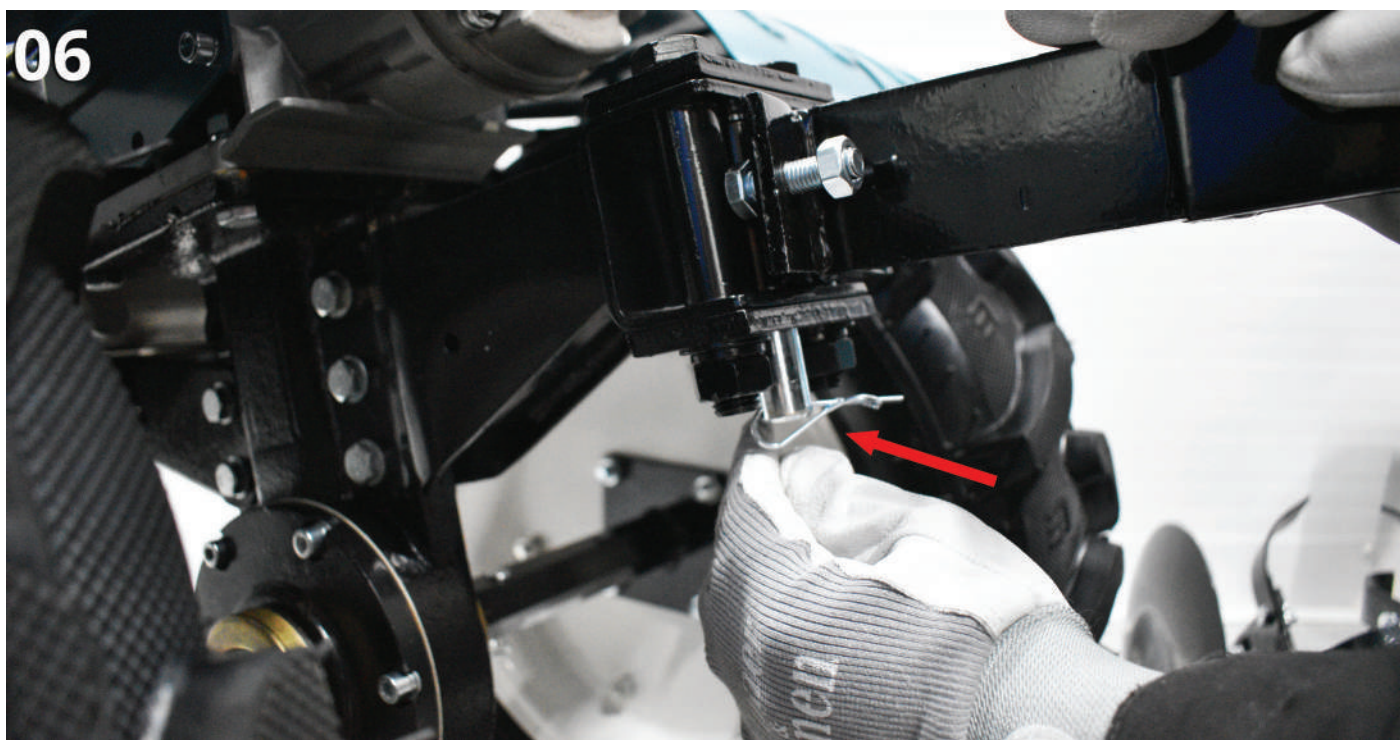


Fig. 6. Blocați știftul de blocare cu ajutorul cuiului spintecat.



TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 7. Instalați și fixați brațul plugului folosind știftul de blocare și cuiul spintecat.

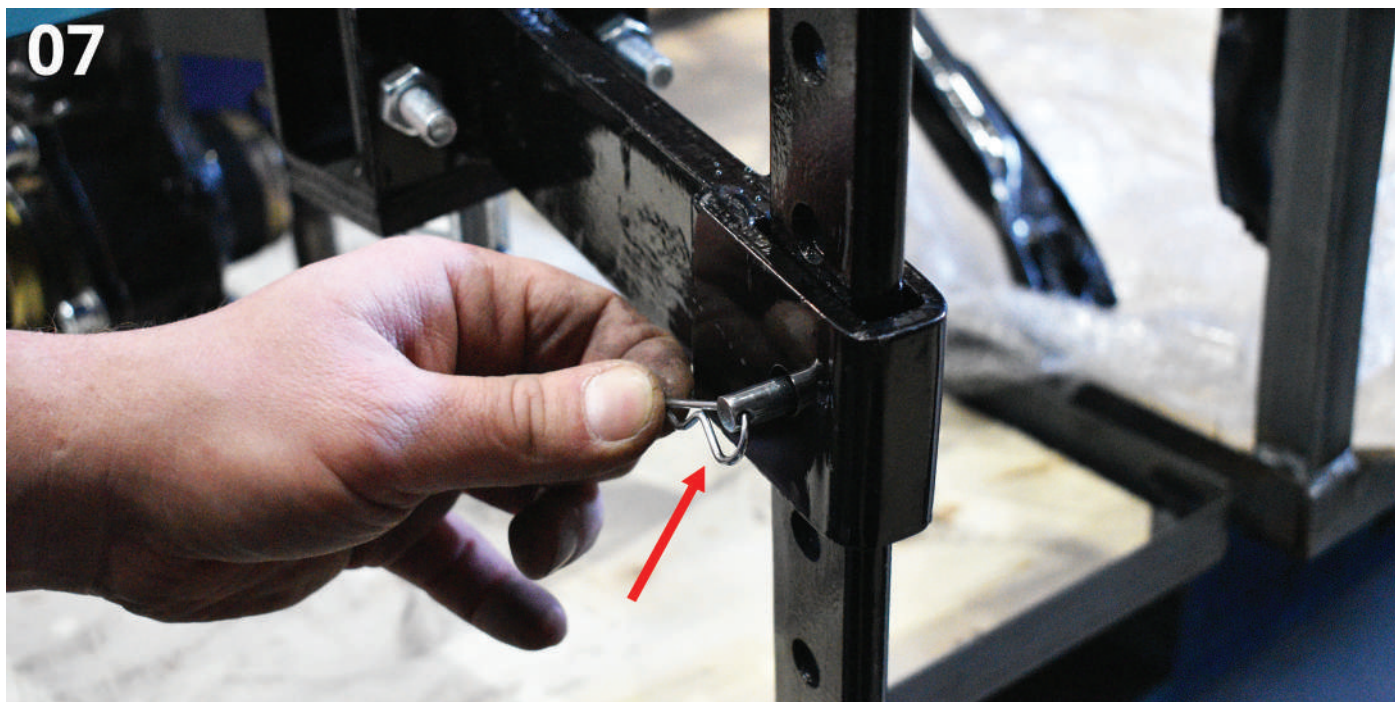


Fig. 8. Reglați unghiul de înclinare al mânerului de comandă.

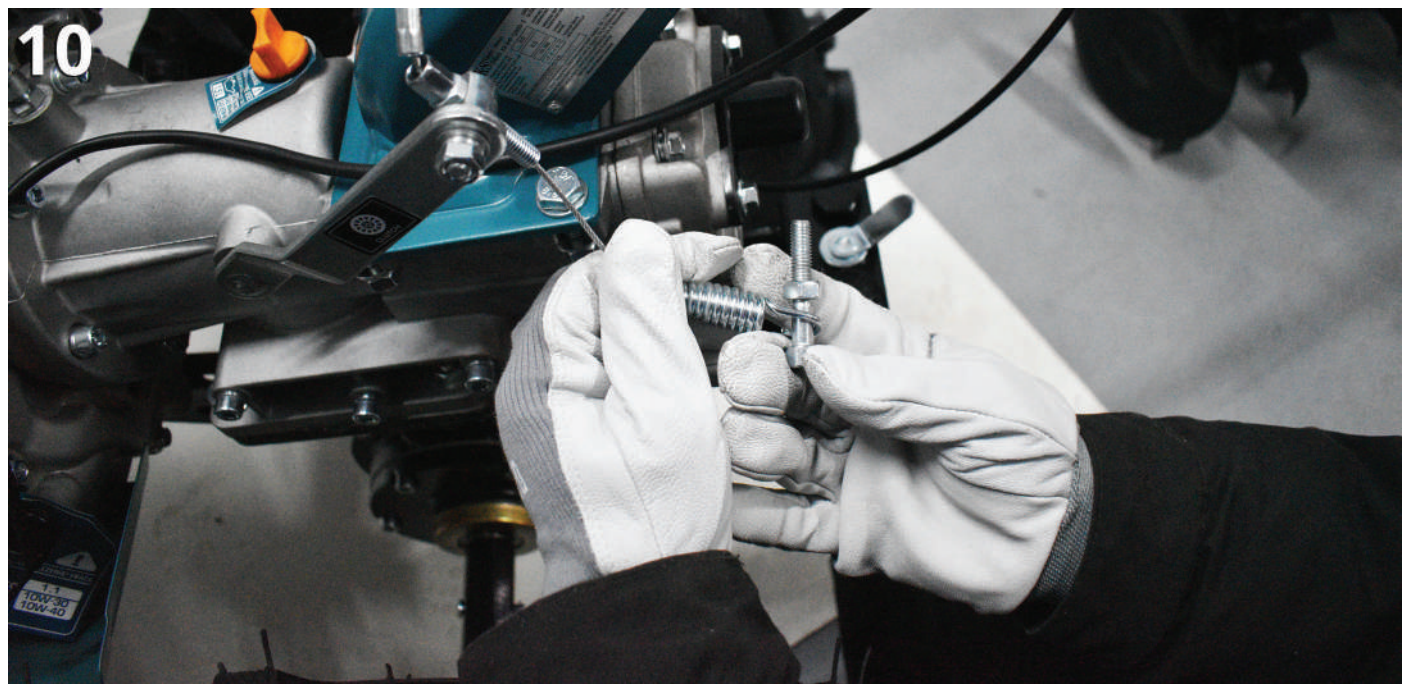


TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 9. Blocați poziția mânerului de comandă cu dispozitivul de fixare.



Fig. 10. Treceți șurubul prin ochiul arcului ambreiajului.

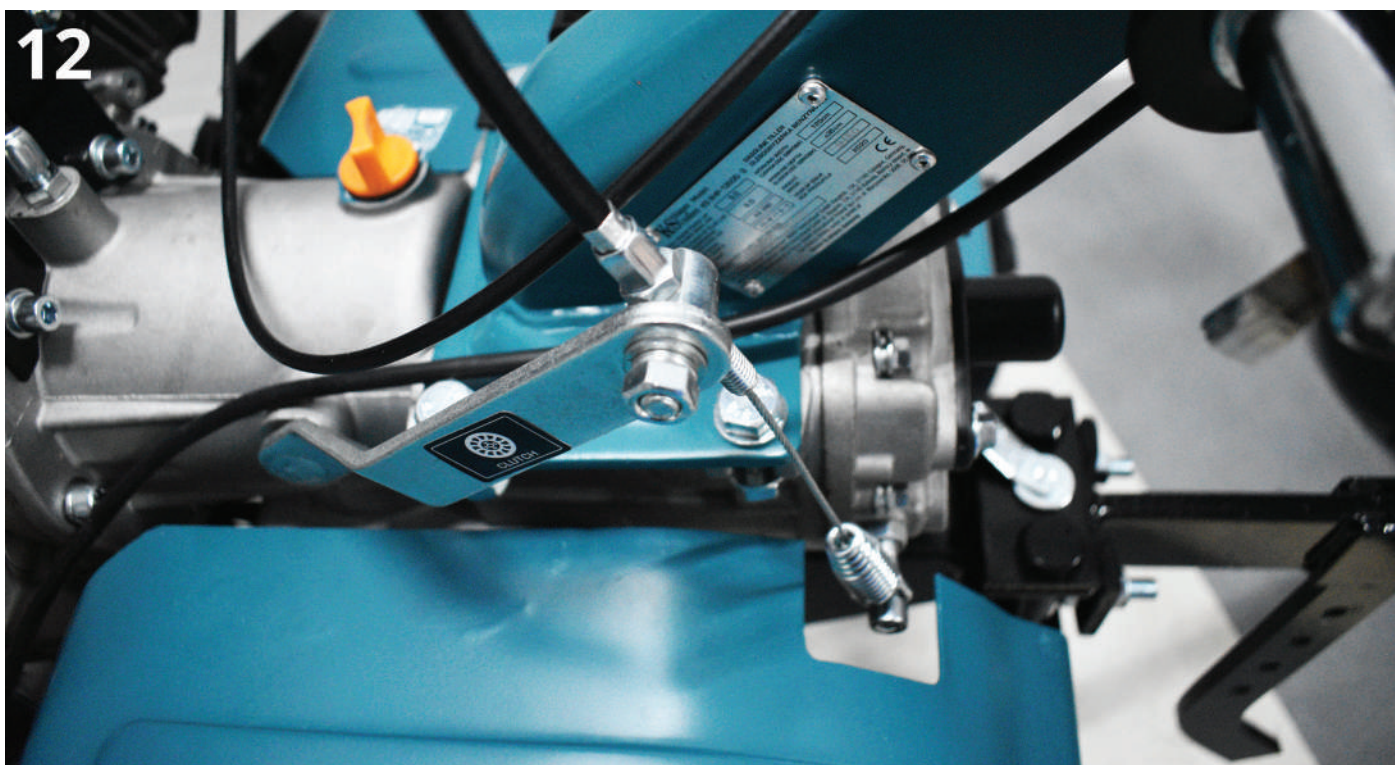


TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 11. Introduceți șurubul în orificiul corespunzător de pe corpul cultivatorului și strângeți-l bine.



Fig. 12. Mecanism de ambreiaj asamblat.

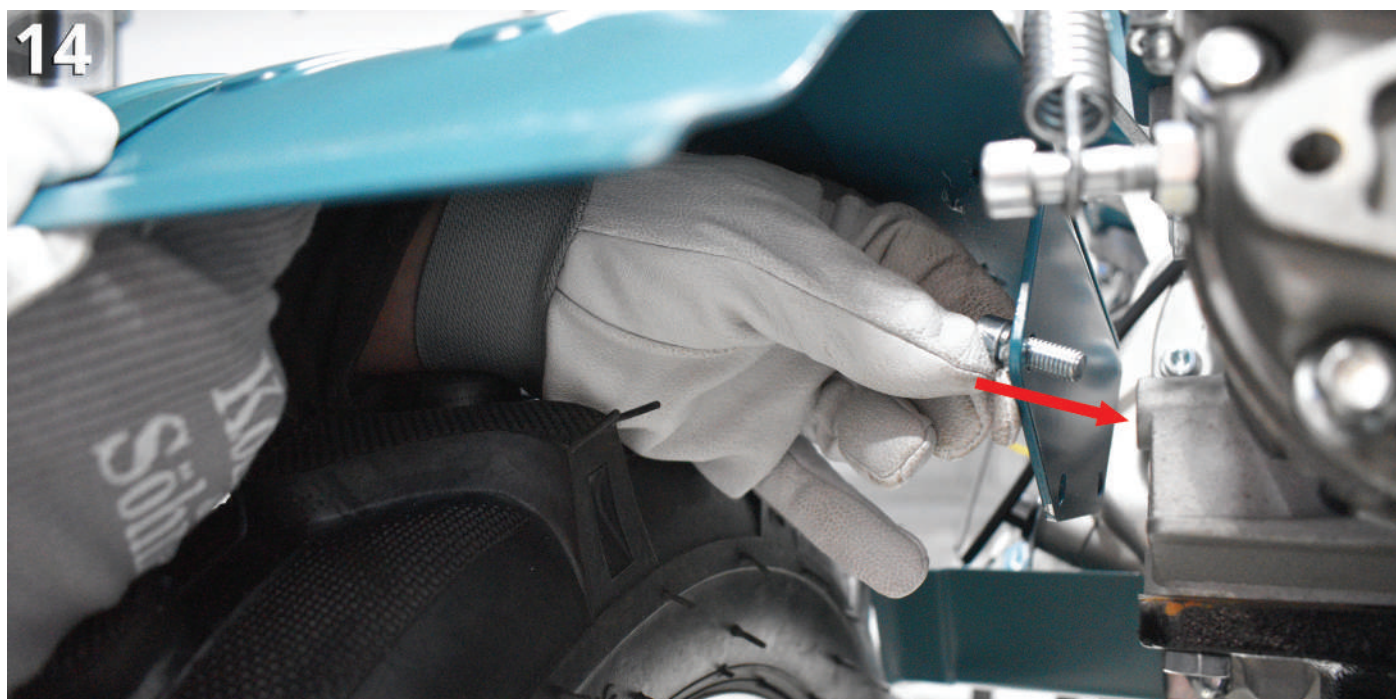


TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 13. Fixați aripa pe cămașa aripii cu șuruburi și piulițe.



Fig. 14. Fixați aripile pe corpul cultivatorului folosind șuruburi.



TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 15. Fixați brațul la mânerul de comandă folosind șuruburi și piulițe.



Fig. 16. Aici este locul de atașare a suportului la mânerul de comandă.



TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 17. Treceți maneta schimbătorului prin orificiul din suport.

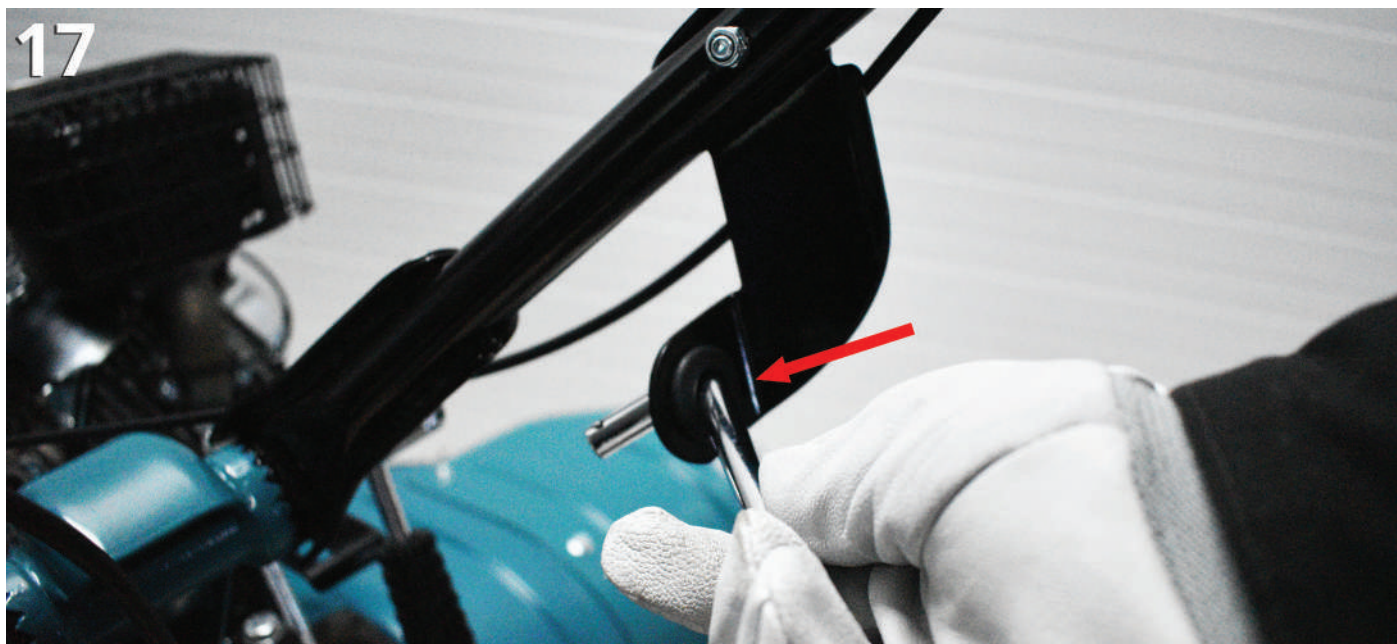
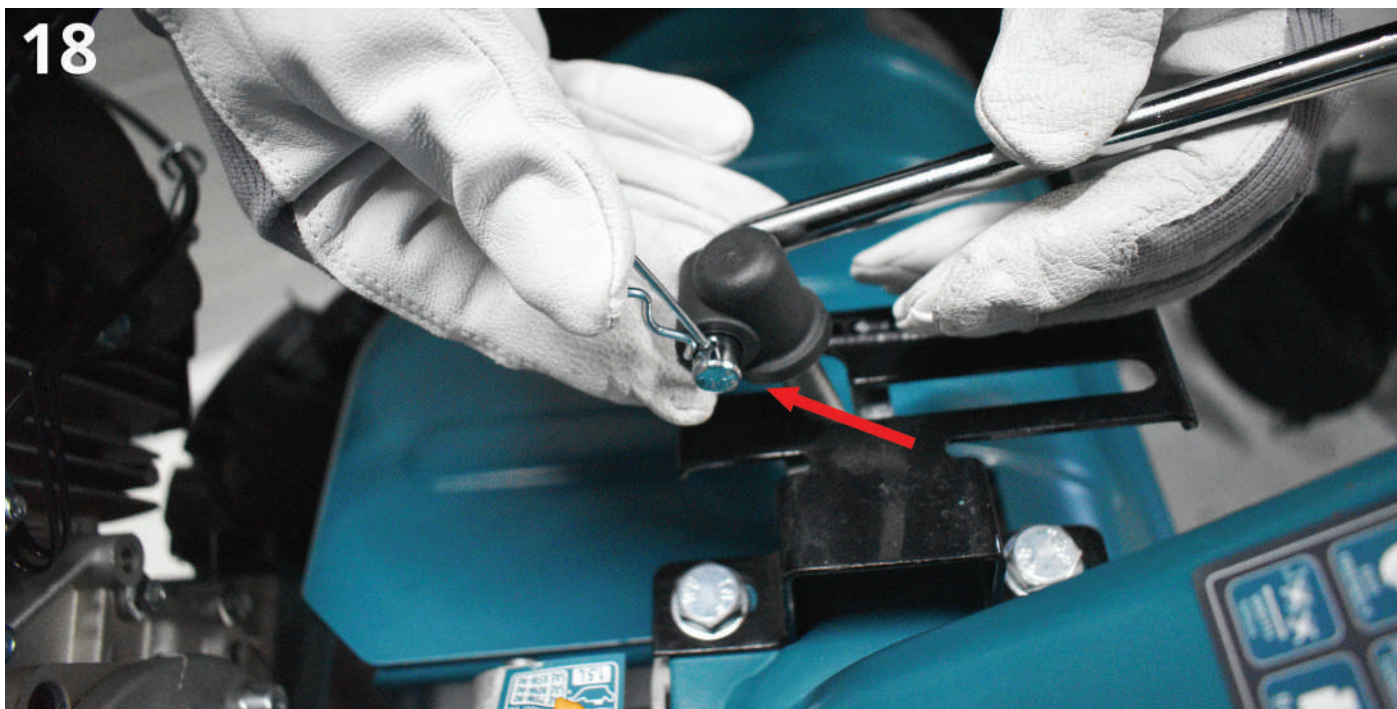


Fig. 18. Atașați maneta schimbătorului de tijă și fixați-o cu un cui spintecat.



TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 19. Privire de ansamblu mânerului schimbătorului în formă asamblată.

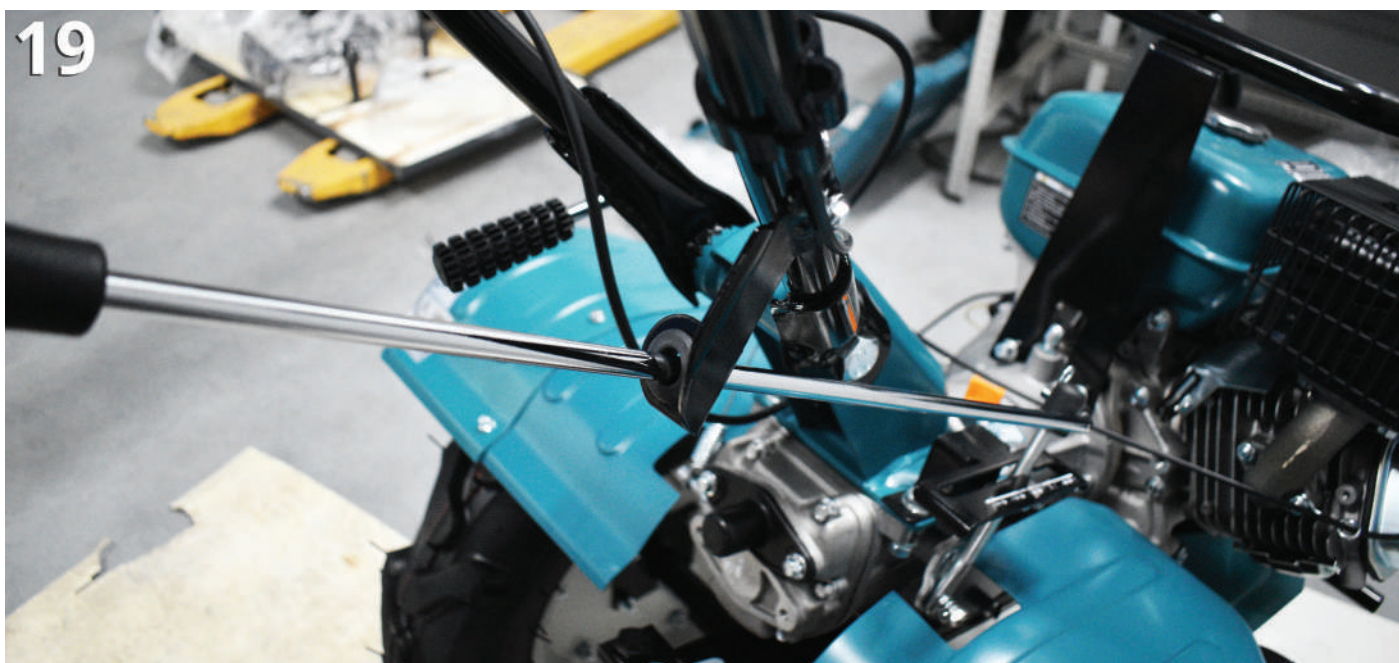
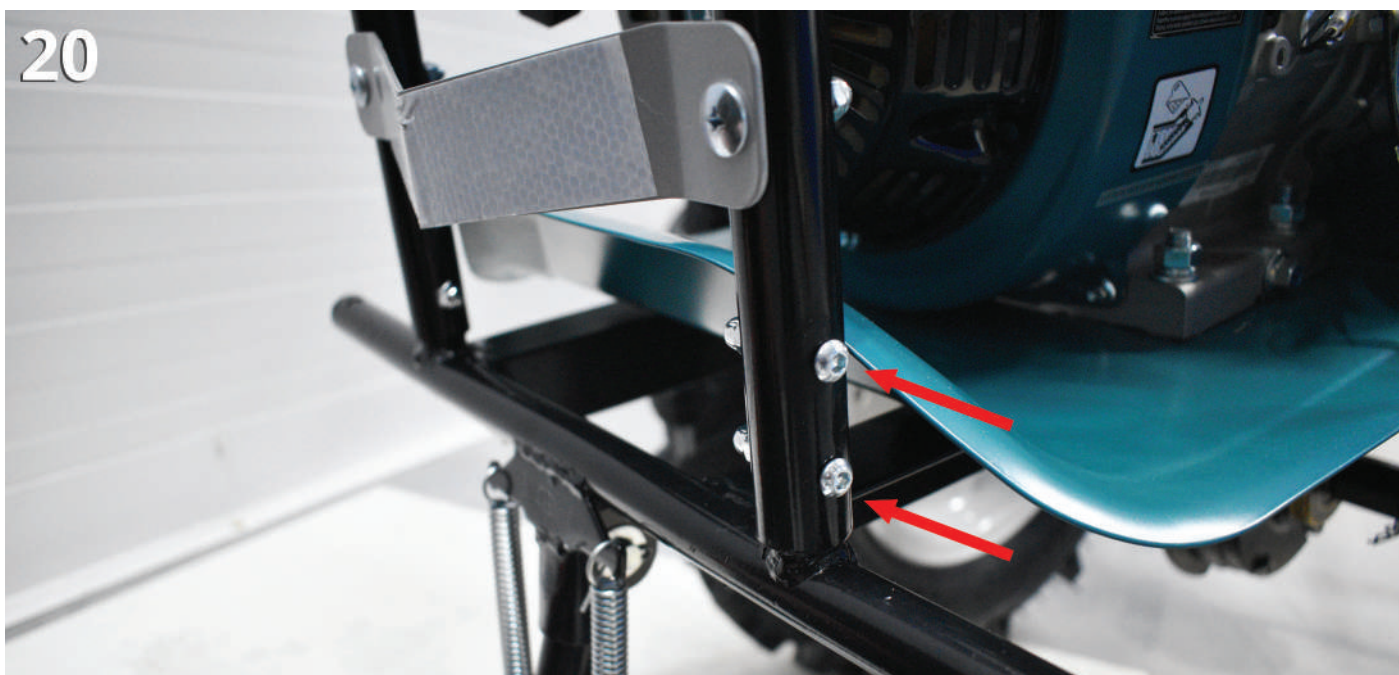


Fig. 20. Fixați protecția de siguranță la cadrul cultivatorului cu șuruburi și piulițe.



TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 21. Fixați picioarele de sprijin pe corpul cultivatorului cu șuruburi pe cealaltă parte.

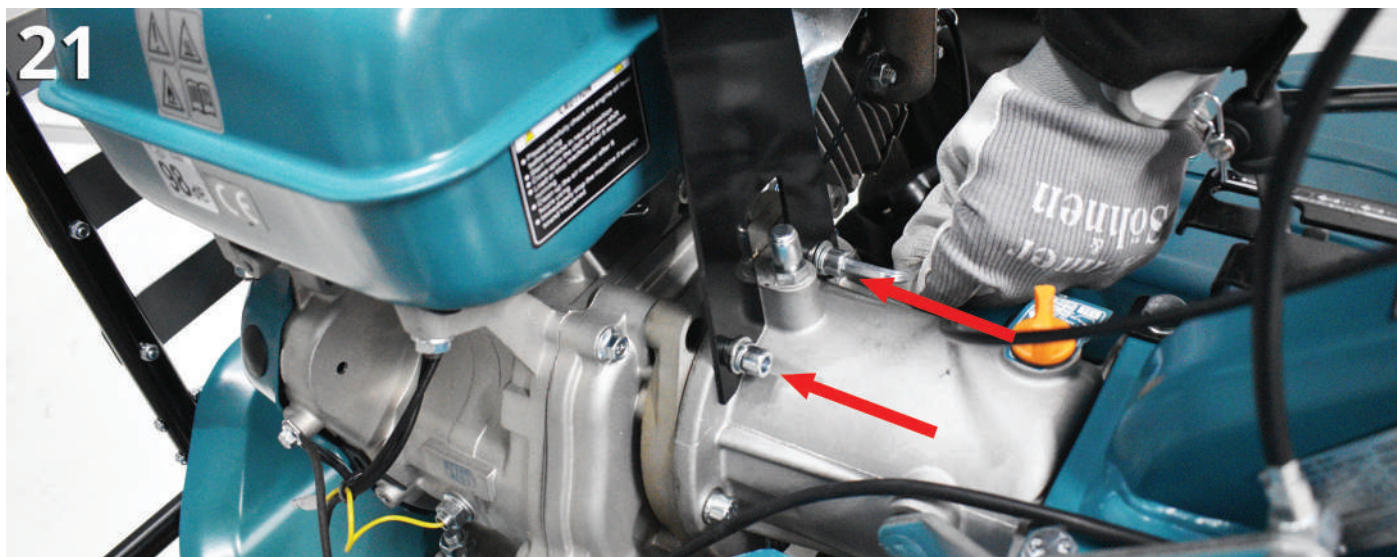


Fig. 22. Atașați partea superioară de protecție la piciorul de sprijin folosind un șurub și o piuliță.



TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 23. Aici sunt atașate accesoriile.

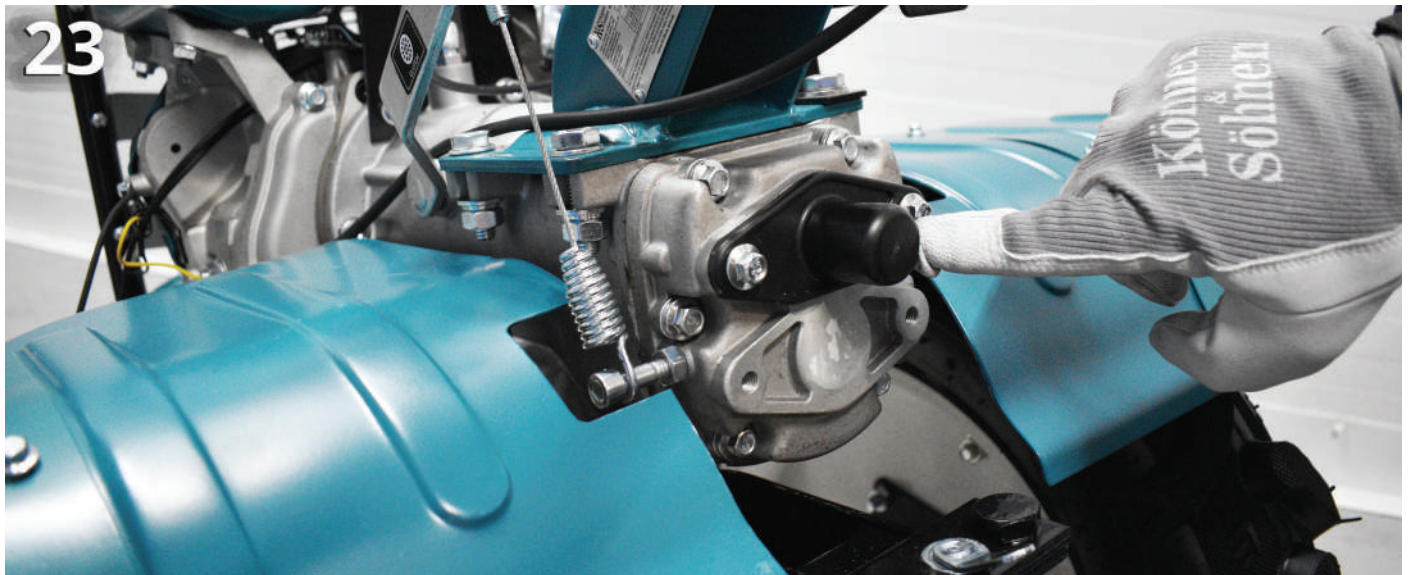
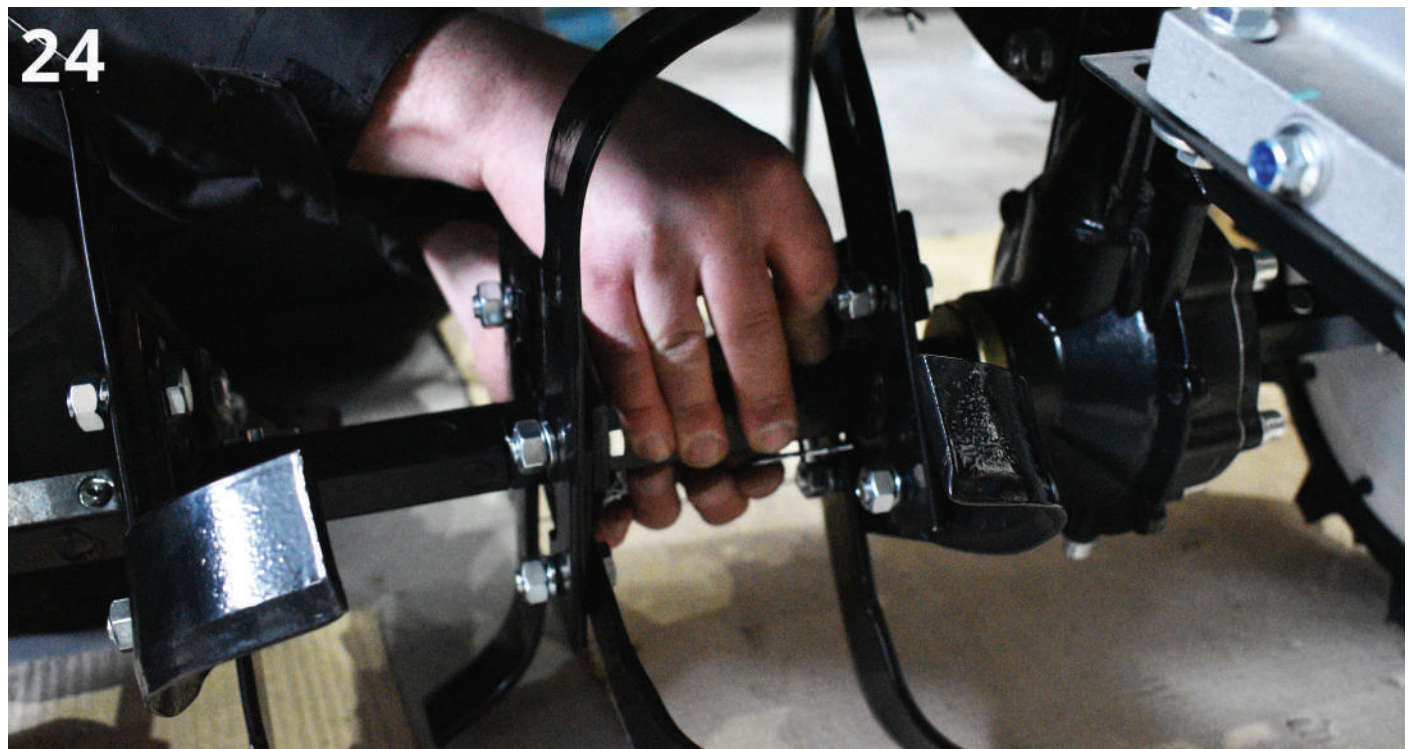


Fig. 24. Glisați semiaxul cu tăietoare* pe arborele cutiei de viteze și fixați-l cu știftul de blocare.



* Secvența pentru asamblarea tăietoarelor pot fi găsite la sfârșitul acestor instrucțiuni.

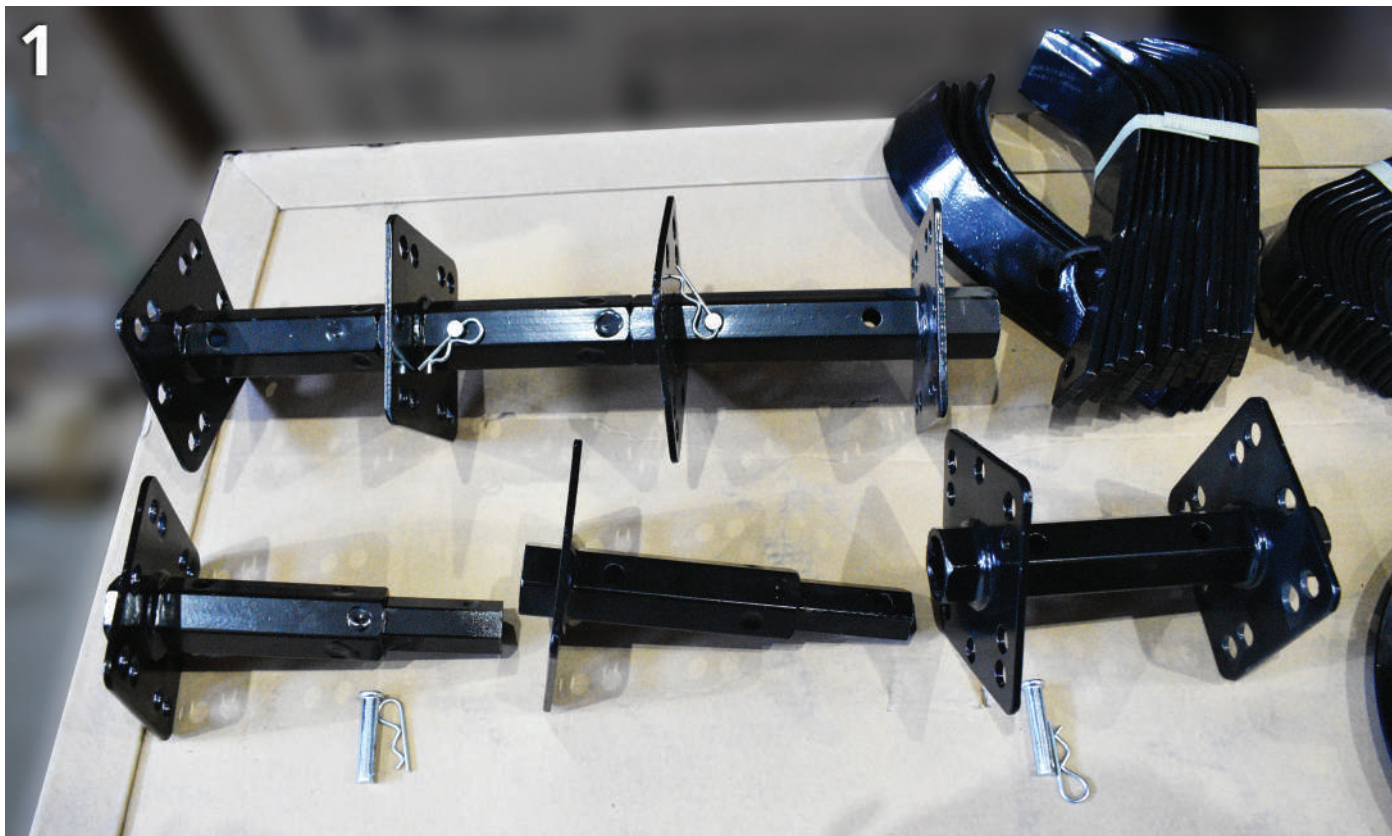
TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 25. Cultivator KS 9HP-1350G-3 cu roți de transport asamblate.



TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 1. Privire de ansamblu a semiaxului pentru tăietoare, asamblat și dezasamblat.



TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 2. Fiecare tăietor (stânga și dreapta) este format din mai multe secțiuni. Marginea de tăiere a cuțitelor trebuie să fie în față (în direcția de deplasare a cultivatorului).



Fig. 3. Asamblați tăietoarele din stânga ale cultivatorului. Cuțitele din stânga au muchia tăietoare înspre utilizator înspre stânga, cuțitele din dreapta având muchia tăietoare spre utilizatorul înspre dreapta.



TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 4. Atașarea cuțitelor folosind exemplul uneia dintre secțiunile tăietorului stâng. Atașați cele 2 cuțite din stânga la exteriorul bazei, astfel încât curbele să se îndrepte spre stânga opuse una față de cealaltă.



Fig. 5. Atașați cele 2 cuțite din stânga la exteriorul bazei, astfel încât curbele să se îndrepte spre stânga opuse una față de cealaltă. Muchia de tăiere a tuturor cuțitelor trebuie să fie înspre față (în direcția de deplasare a cultivatorului).

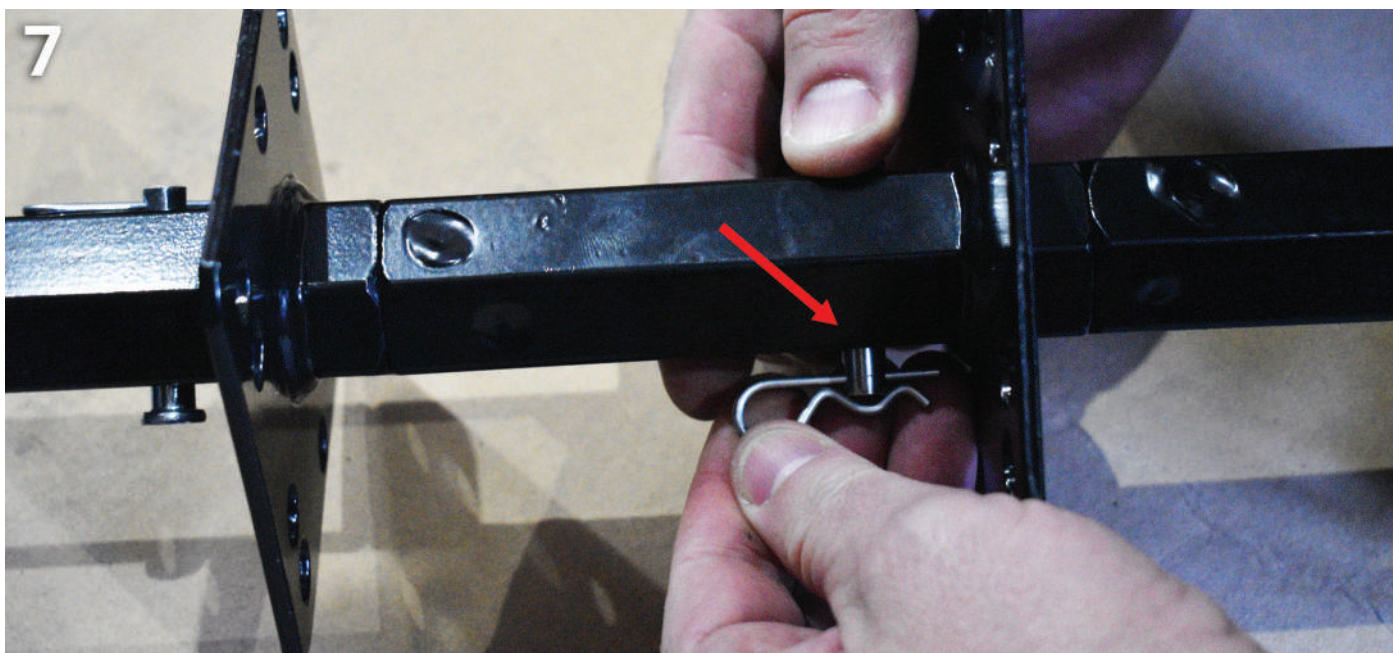


TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 6. Fixați cuțitele cu șuruburi și piulițe.



Fig. 7. Conectați secțiunile împreună folosind știfturi de blocare, apoi blocați știfturile de blocare folosind cuie spintecate.



TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 8. Privire de ansamblu a tăietorului stânga în formă asamblată. Fiecare secțiune trebuie fixată pe un ax cu un decalaj de 45 de grade în sensul acelor de ceasornic față de cea anterioară.

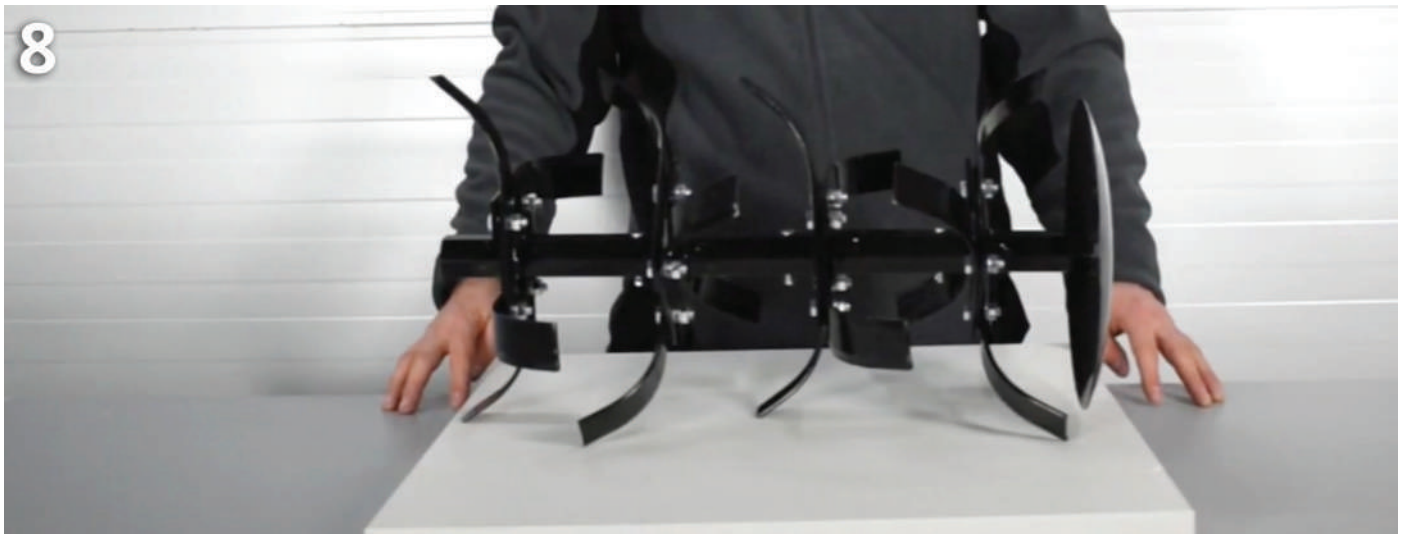


Fig. 9. Tăietoarele din dreapta ale cultivatorului sunt montate în oglindă față de cele din stânga. Marginea de tăiere a cuțitelor trebuie să fie înspre față, în direcția de deplasare a cultivatorului.

