

**INSTRUCȚIUNI DE ASAMBLARE
ALE CULTIVATORULUI PE
BENZINĂ KS 7HP-1050G**

K&S | **Könner
&
Söhnen**

TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

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

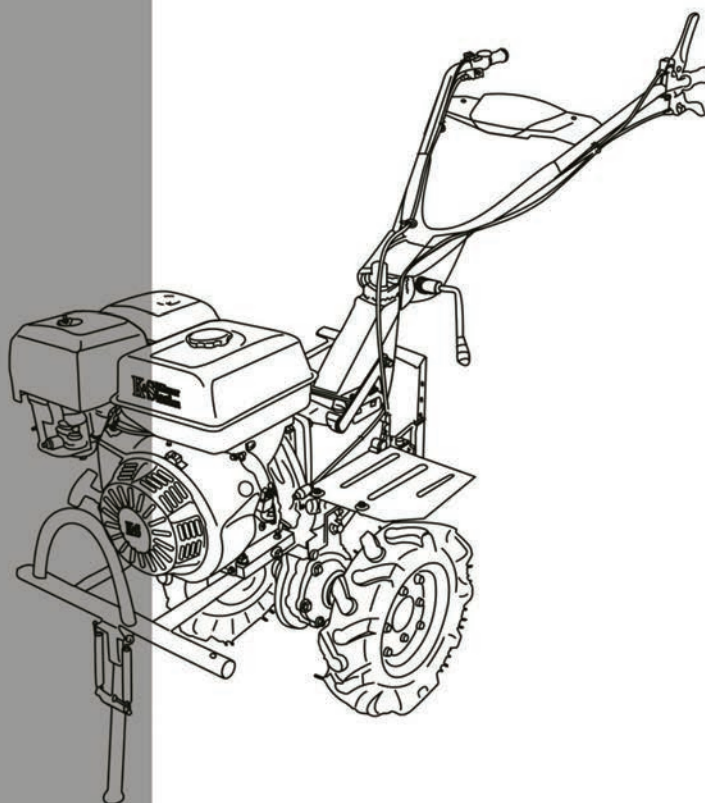
Instrucțiune



RO

MOTOCULTOR PE BENZINĂ

KS 7HP-1050G



K&S | **Könner
&
Söhnen**

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

TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 1. Privire de ansamblu asupra cultivatorului pe benzină KS 7HP-1050A în timpul pregătirii pentru asamblare.



TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 2. Folosiți un set de accesorii pentru a atașa roata de transport.

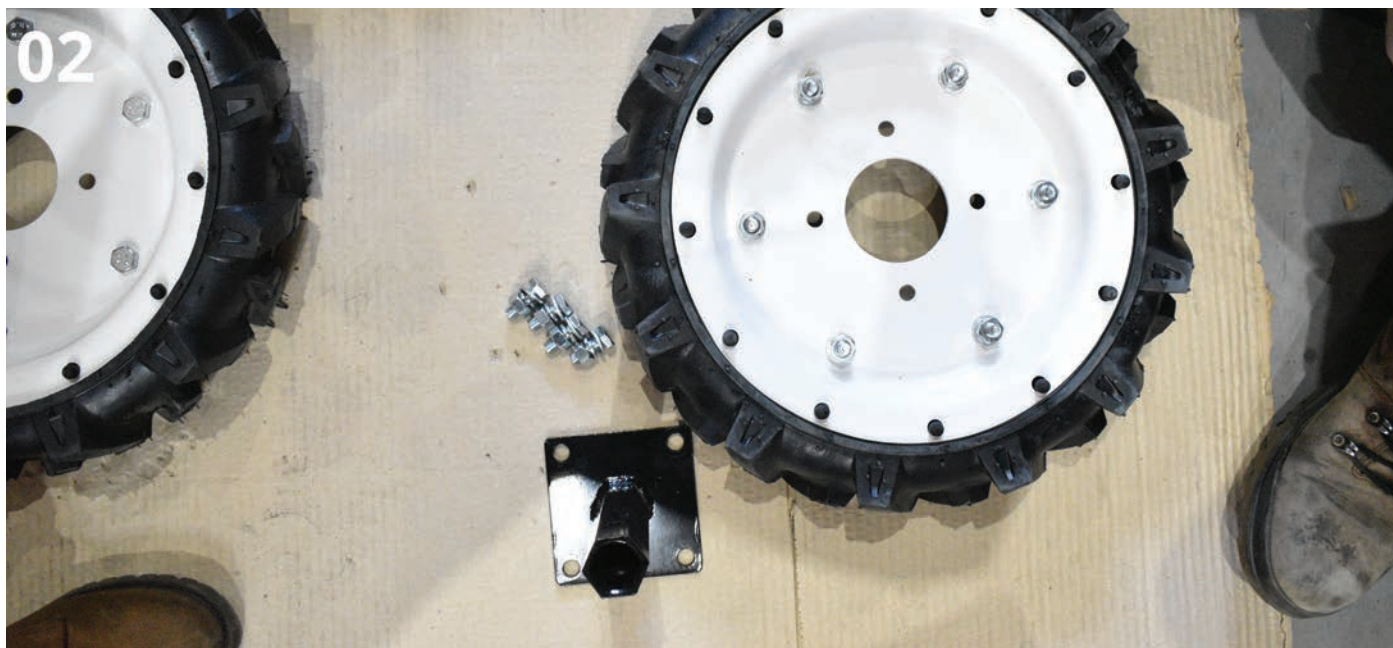


Fig. 3. Fixați roata de transport pe ax folosind șurub, piuliță și șaibă.

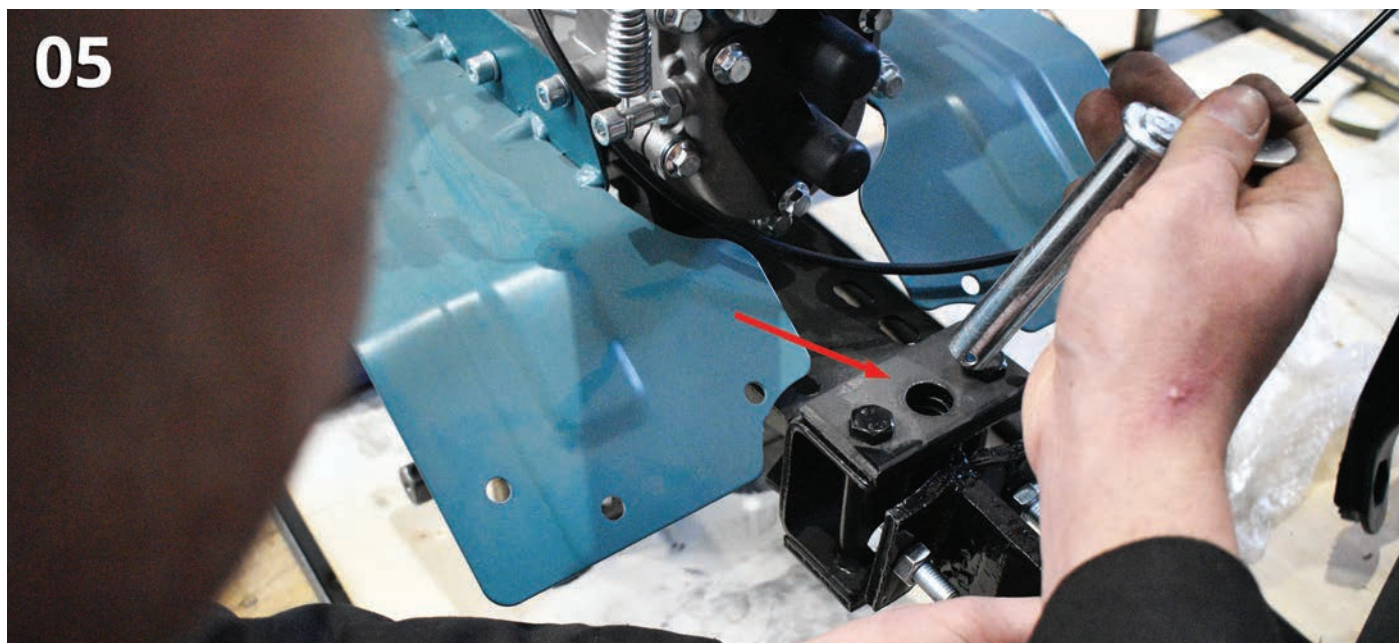


TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 4. Scoateți cultivatorul de pe podium și demontați șuruburile de pe arborele cutiei de viteze.



Fig. 5. Instalați suportul pentru brațul plugului pe cadrul cultivatorului cu ajutorul știftului de blocare. Blocați știftul de blocare cu ajutorul cuiului spintecat.



TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 6. Reglați unghiul de rotație al suportului pentru brațul plugului și fixați-l cu șuruburi. Asigurați poziția selectată cu o piuliță de blocare.

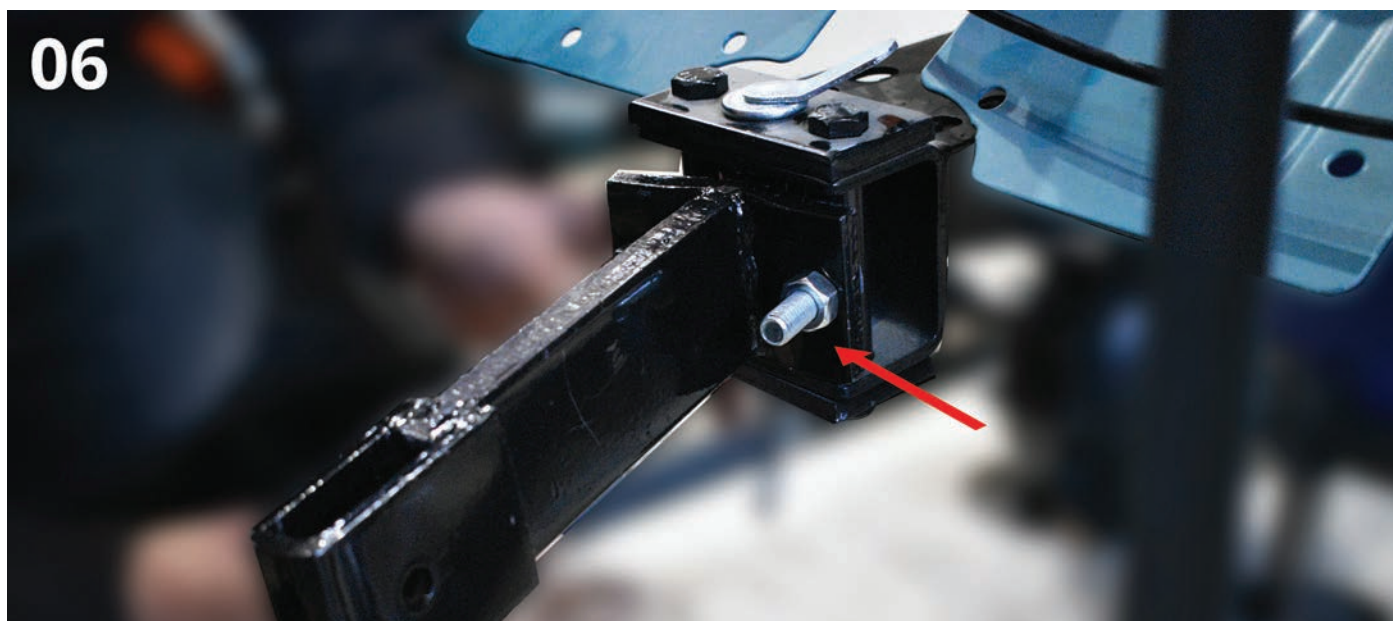
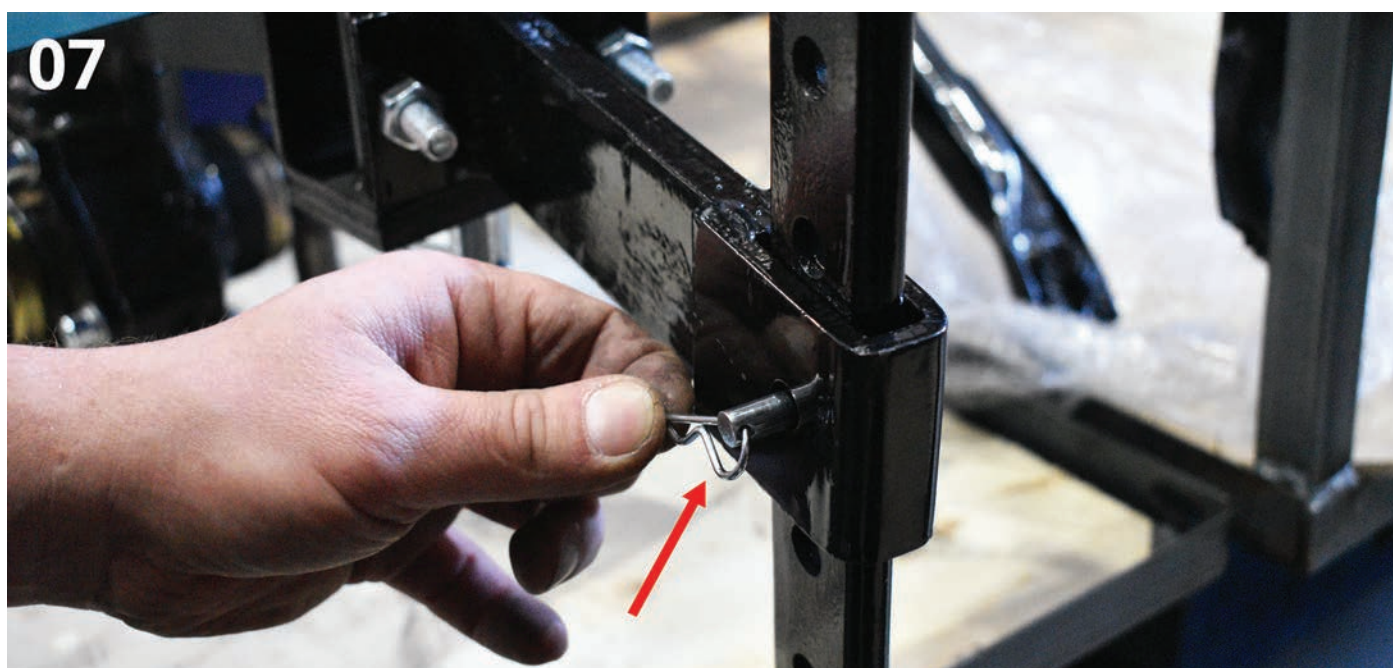


Fig. 7. Fixați brațul plugului folosind un știft de blocare, apoi fixați știftul de blocare folosind un cui spintecat.



TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 8. Fixați mânerul de comandă pe cadrul cultivatorului și reglați unghiul său de înclinare.



Fig. 9. Blocați poziția ghidonului folosind dispozitivul de fixare.



TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 10. Glisați roata pe arborele cutiei de viteze.



Fig. 11. Fixați semiaxul roții la arborele cutiei de viteze folosind un știft de blocare și un cui spintecat.



TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 12. Tensionați arcul ambreiajului.

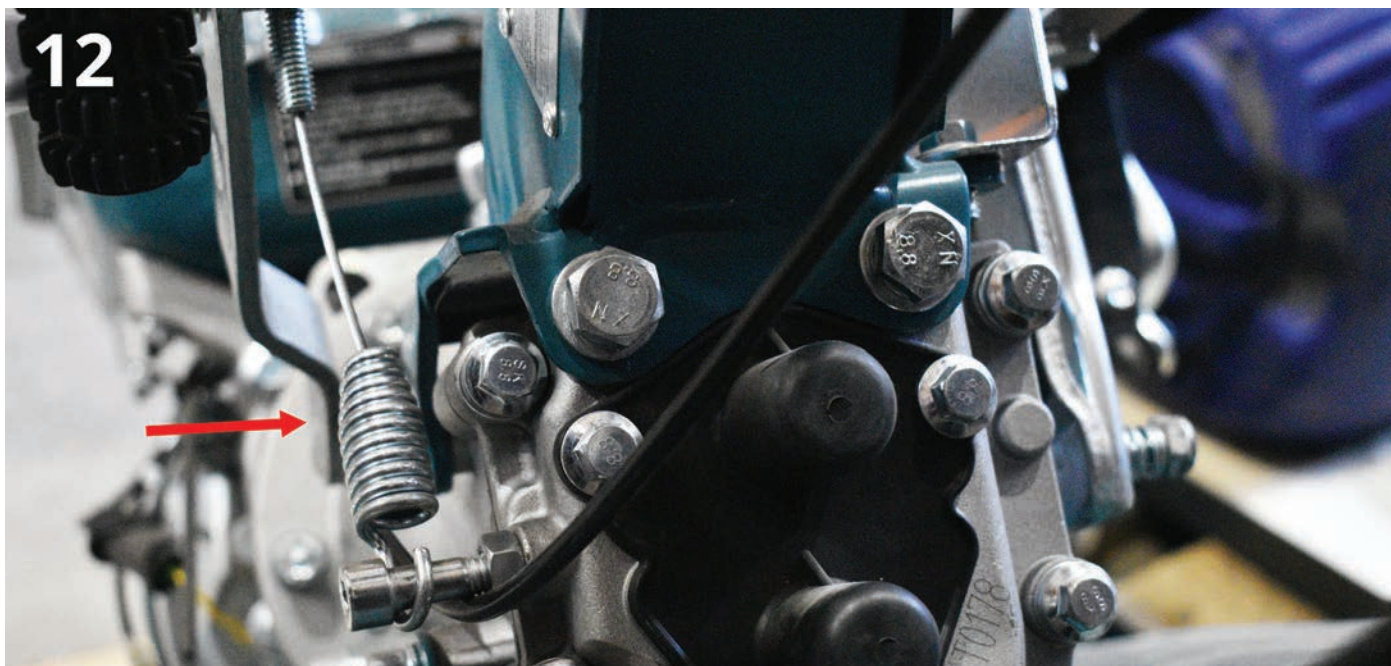
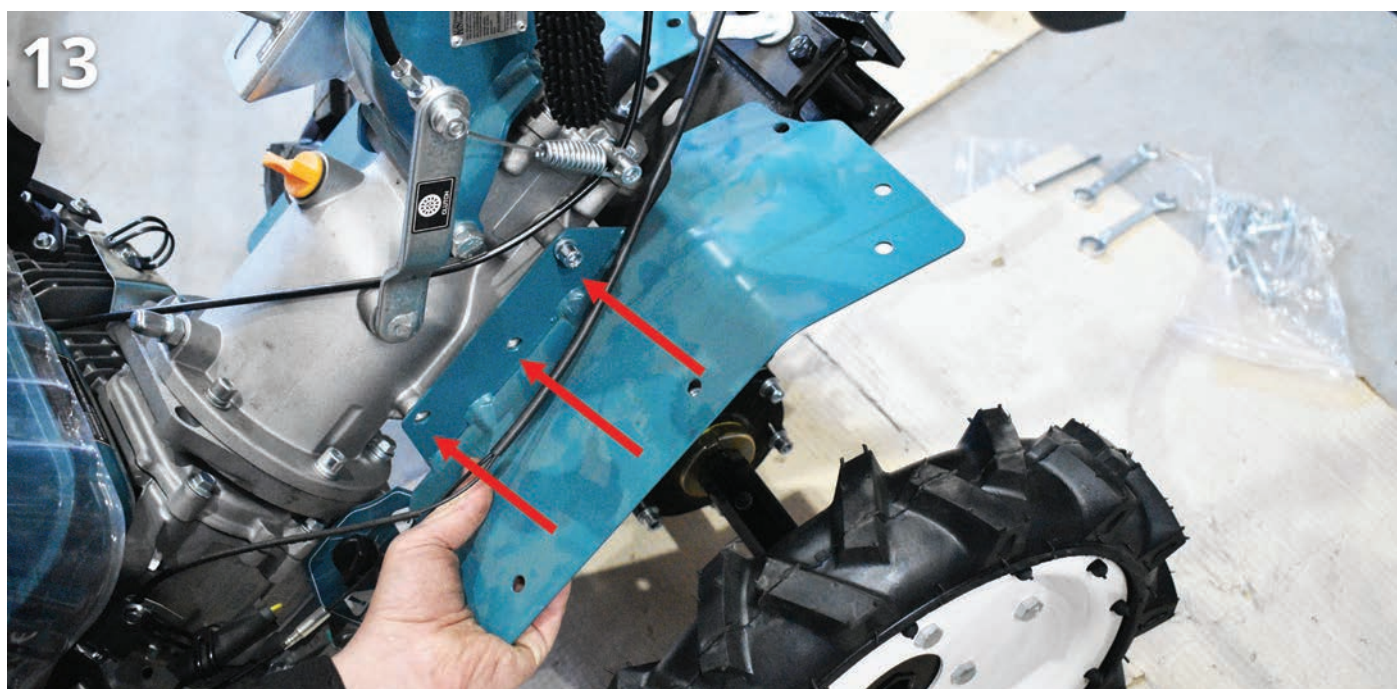


Fig. 13. Fixați cămașa aripii pe cadrul cultivatorului cu ajutorul șuruburilor.



TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 14. Atașați aripa la cămașa aripii cu o bandă de ranforsare folosind șuruburi și piulițe.

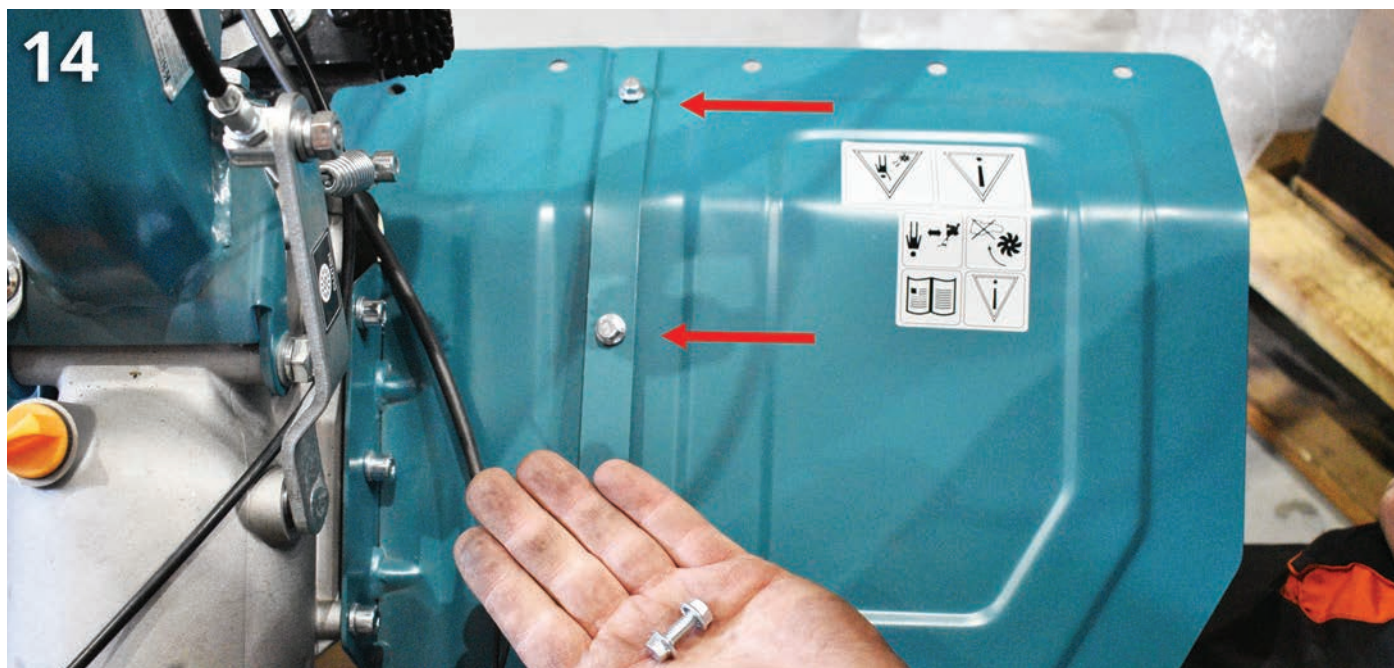


Fig. 15. Fixați brațul la mânerul de comandă folosind șuruburi și piulițe.



TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 16. Treceți maneta schimbătorului prin consolă și atașați-o pe cea din urmă pe ghidon.



Fig. 17. Atașați maneta schimbătorului de tijă.

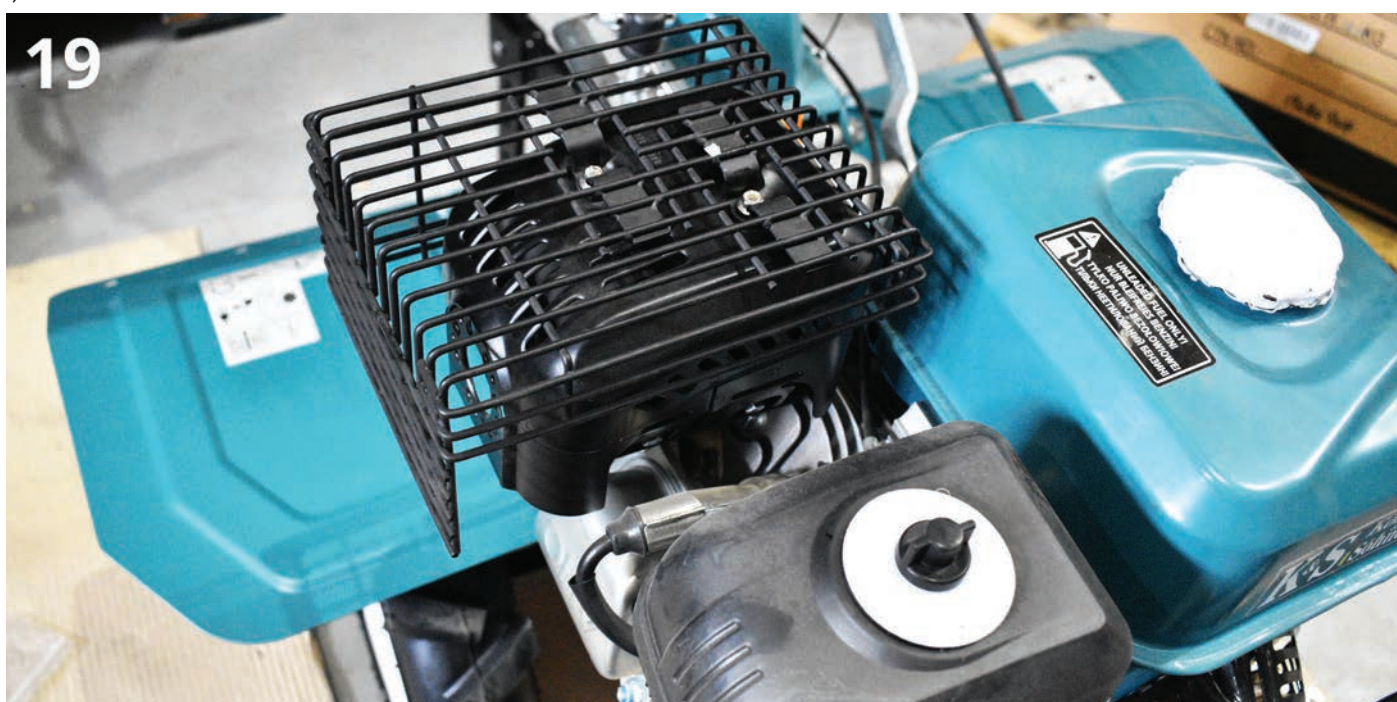


TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 18. Blocați maneta schimbătorului cu ajutorul cuiului spintecat.



Fig. 19. Așezați grila de protecție pe unitatea de rezonanare și fixați grila cu șuruburi.



TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

Fig. 20. Glisați semiaxul cu tăietoare* pe arborele cutiei de viteze și fixați-l cu știftul de blocare.

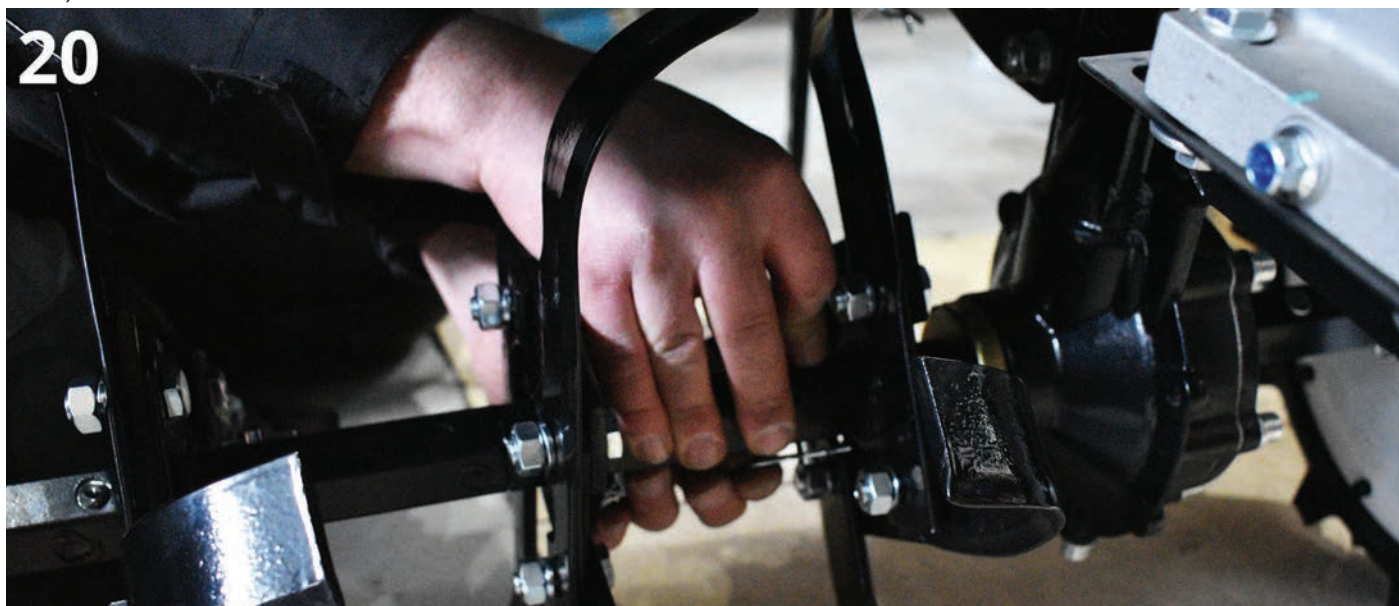


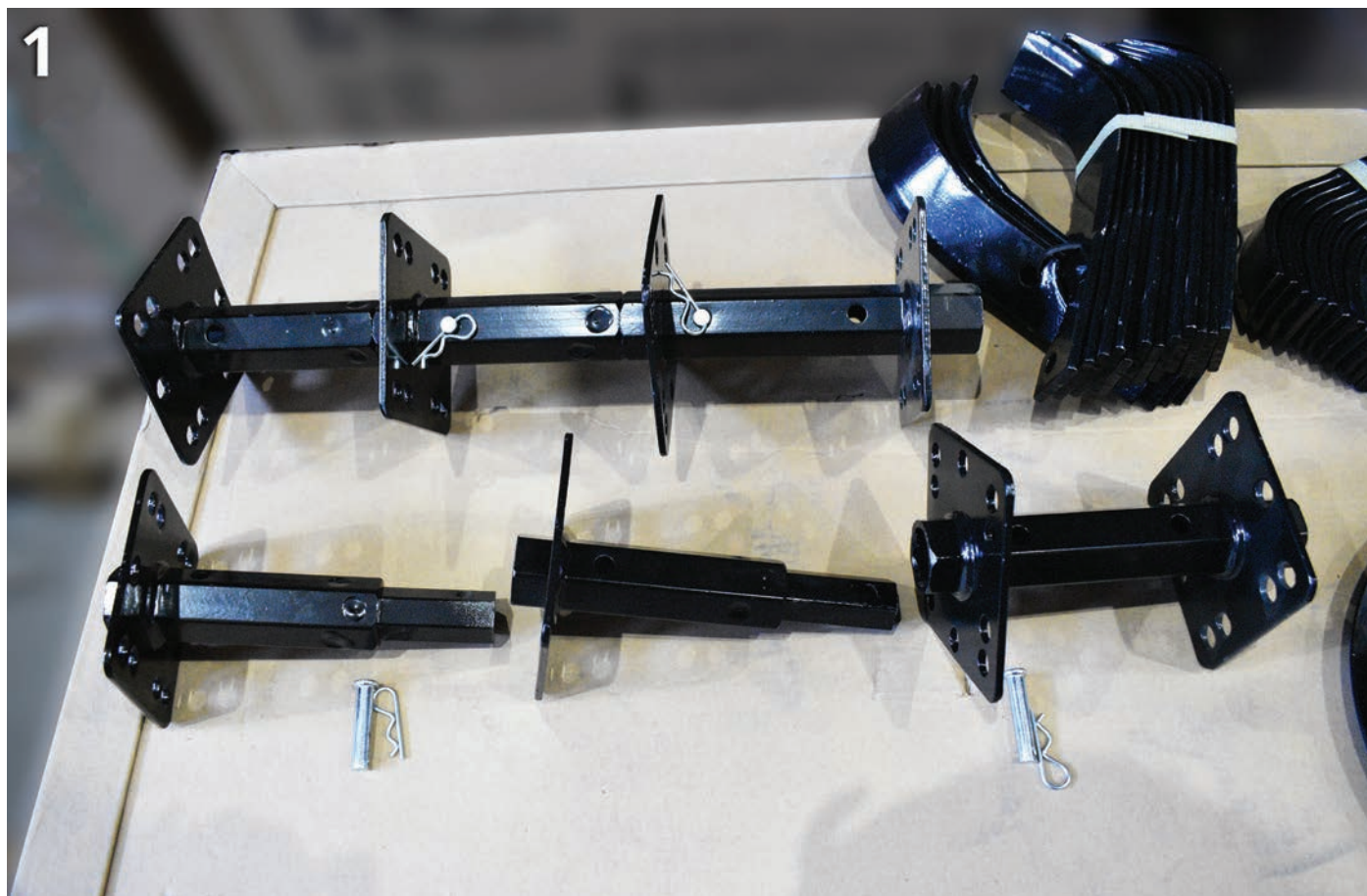
Fig. 21. Privire de ansamblu a cultivatorului KS 7HP-1050G în formă asamblată cu roți și tăietoare



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

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).

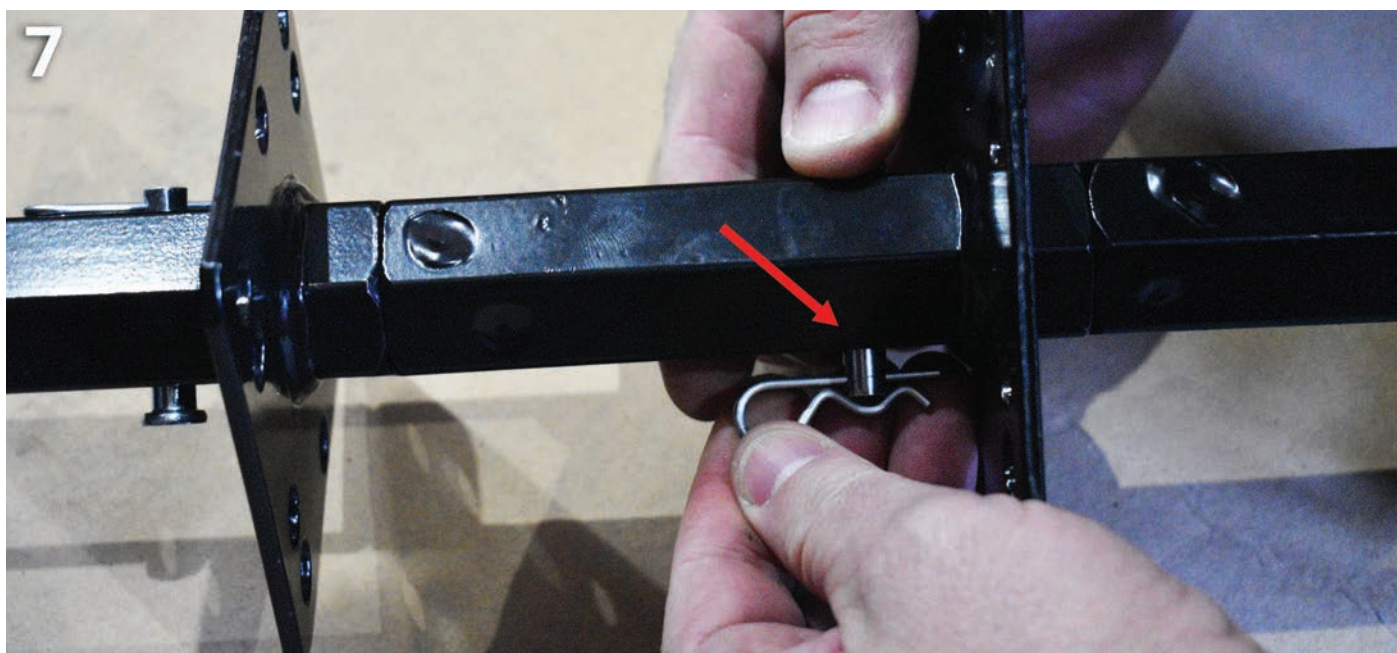


TRADITIONELLE DEUTSCHE QUALITÄT

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.

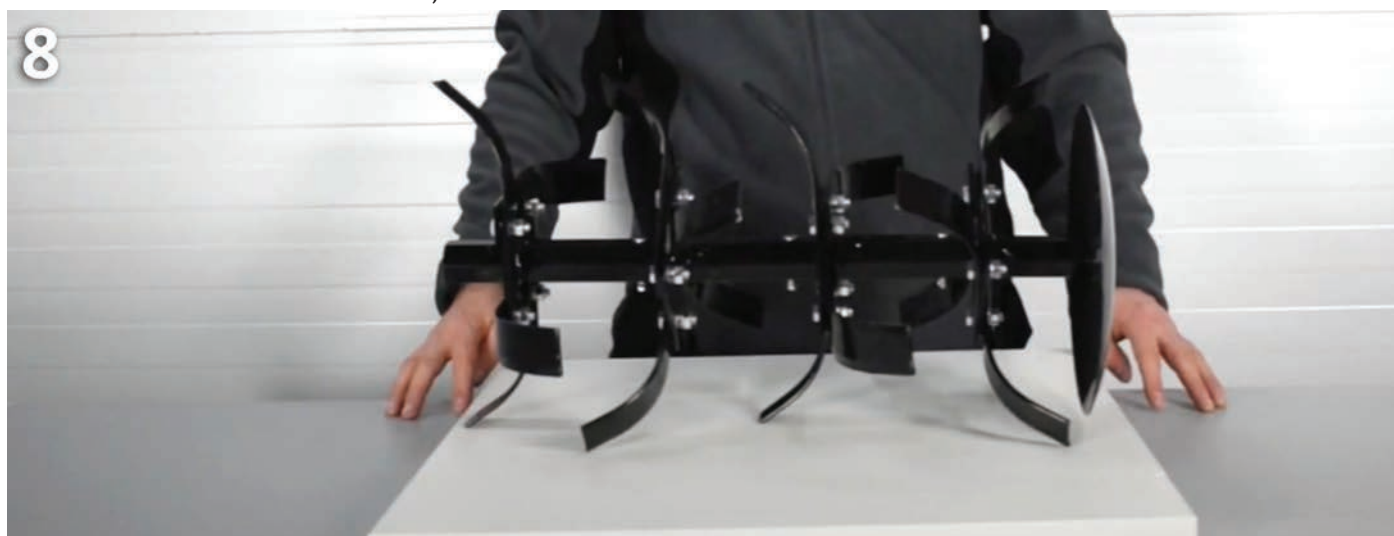


Fig. 9. Tăietoarele din dreapta ale cultivatorului sunt montate în oglindă față de cele din stânga. Marginea de tăiere a cuțitelor trebuie să fie înspre față, în direcția de deplasare a cultivatorului.

