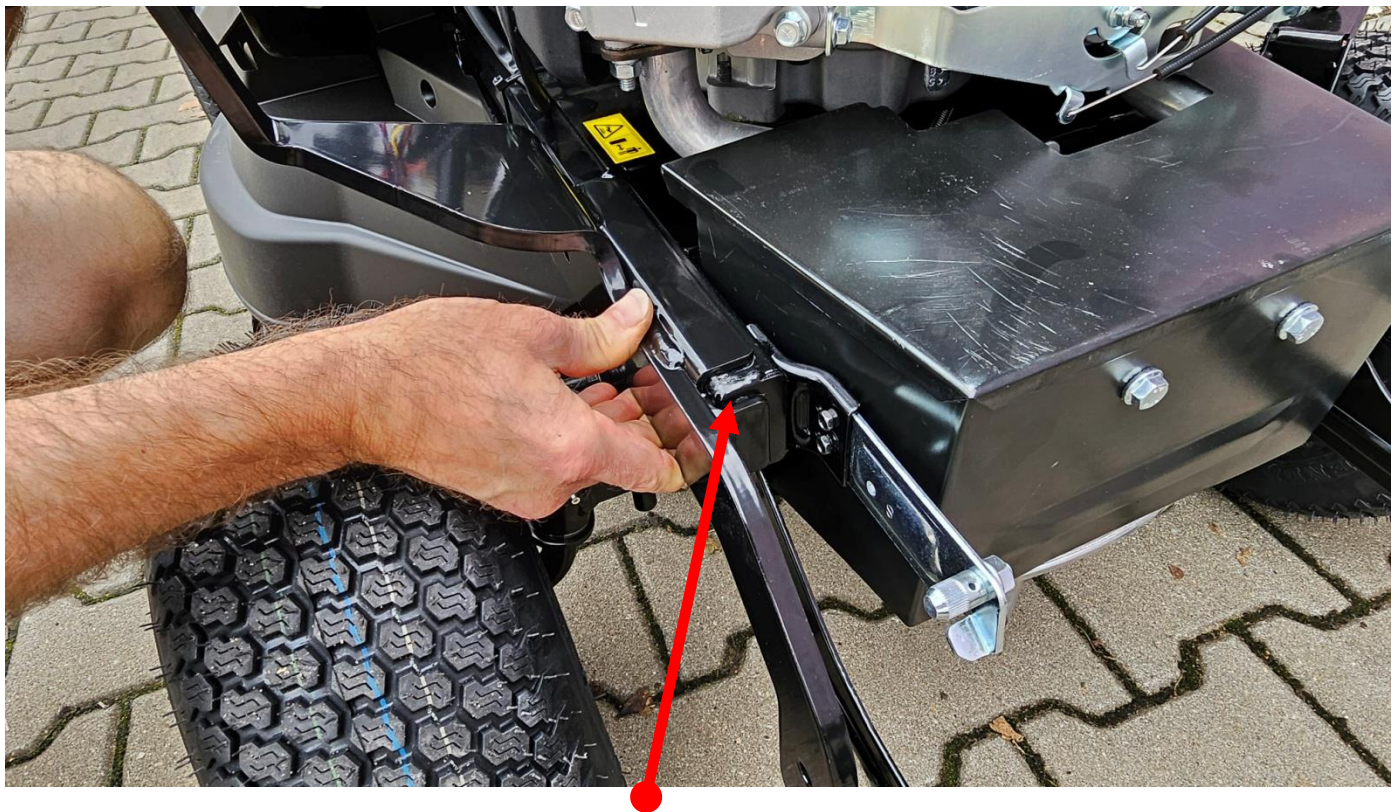


**Montážní návod / Montageanleitung**  
**Rám / Anbaurahmen: BL 225/92 Black Edition**  
**Stiga TCS 92**



Pravý díl rámu s hákem + střední díl rámu + levý díl  
Rechtes Rahmenteil mit Rahmenhaken + mittleres  
Rahmenteil + linkes Rahmenteil

Traktor BL 225/106 Black Edition



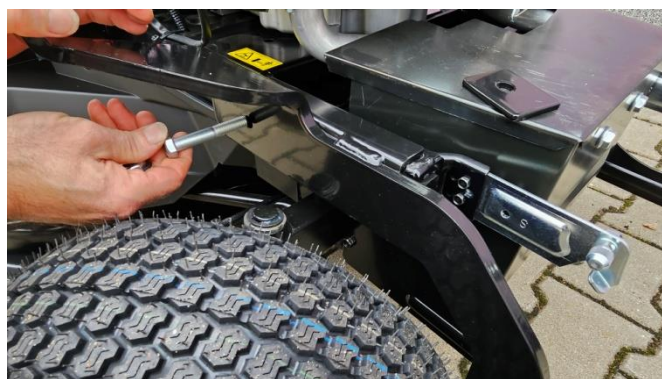
1. Na pravou stranu traktoru přiložte pravý díl rámu s hákem tak, aby byl vpředu doražen na šasi traktoru.  
Den Seitenteil des Rahmens und Rahmenhaken auf der rechten Seite des Traktors ansetzen, so dass es vorne auf Dem Traktorchassis aufliegt.



2. Označte otvor vrtačkou - průměr vrtáku 10mm.  
Markieren Sie das Loch mit einem Bohrer –  
Bohrerdurchmesser 10mm.



3. Sejměte pravý díl rámu z traktoru a provrtejte  
označený otvor v šasi traktoru naskrz – průměr vrtáku  
10mm.  
Entfernen Sie den rechten Teil des Rahmens vom  
Traktor und bohren Sie das markierte Loch in das  
Traktorchassis durch – Bohrdurchmesser 10 mm.



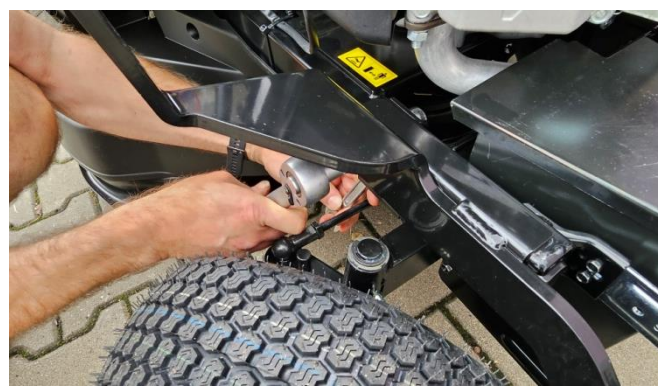
4. Na pravou stranu traktoru přiložte pravý díl rámu  
a vyvrtaným otvorem prostrčte šroub M10x60  
Den Seitenteil des Rahmens auf der rechten Seite des  
Traktors ansetzen und führen Sie eine Schraube  
M10x60 durch das Bohrloch ein.



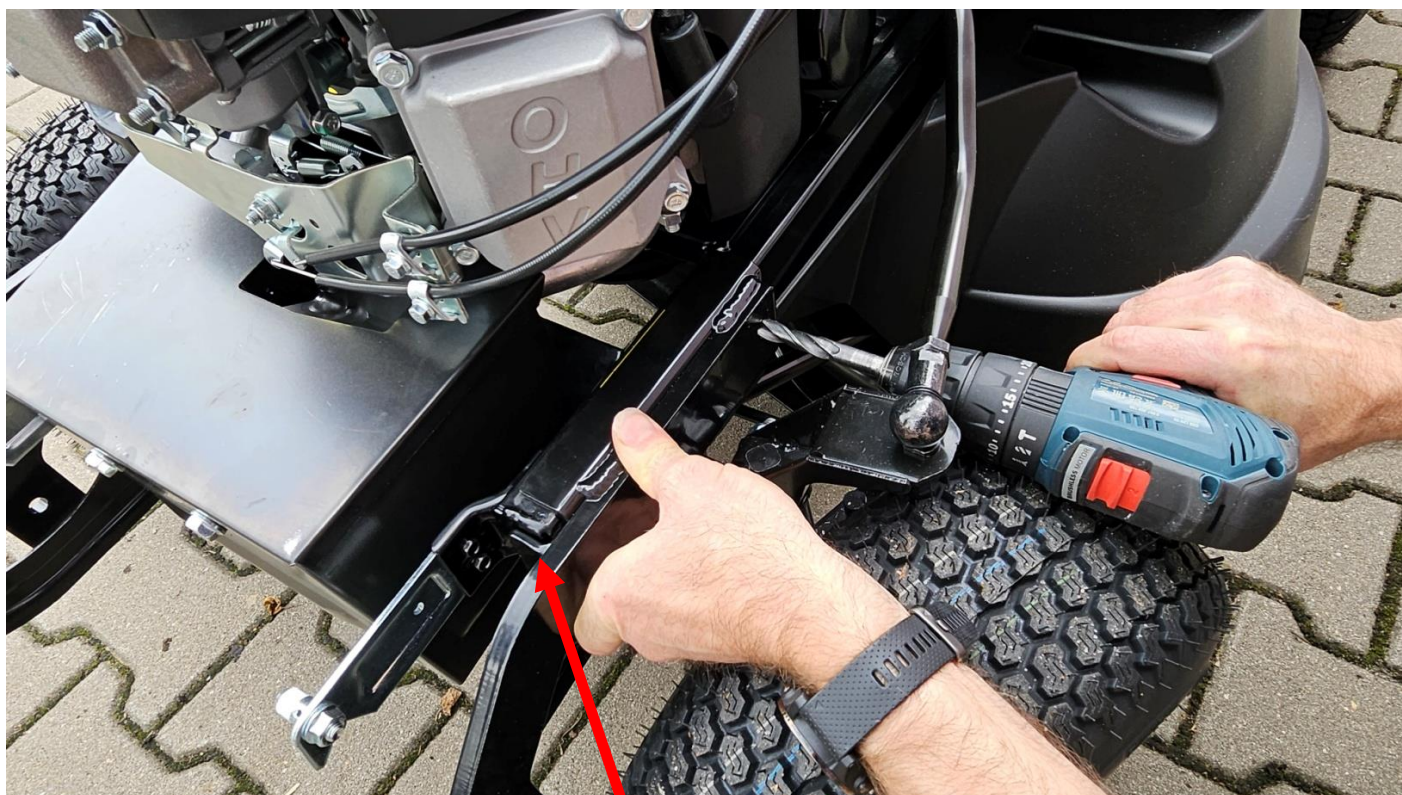
5. Na šroub nasadte obdélníkovou podložku a matku M10.  
Setzen Sie die rechteckige Unterlegscheibe und die  
M10-Mutter auf die Schraube.



6. Nasazená podložka a matice M10. ●  
Montierte M10-Unterlegscheibe und Mutter.

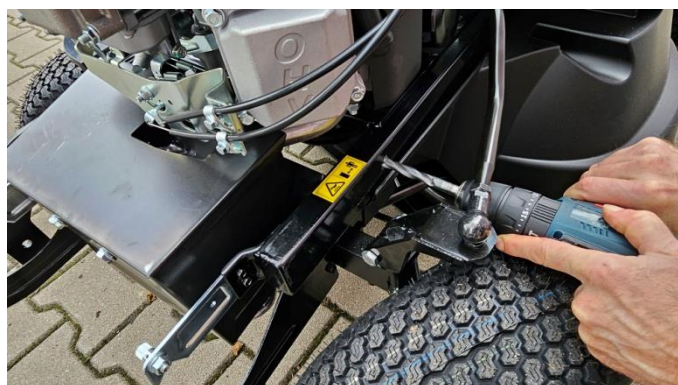


7. Matici M10 řádně dotáhněte.  
Ziehen Sie die M10-Mutter fest an.

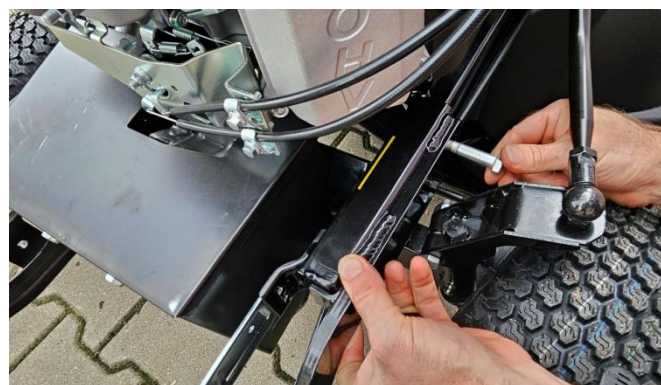


8. Na levou stranu traktoru přiložte levý díl rámu tak, aby byl vpředu doražen na šasi traktoru. Označte otvor vrtačkou - průměr vrtáku 10mm.

Den Seitenteil des Rahmens auf der linken Seite des Traktors ansetzen, so dass es vorne auf dem Traktorchassis aufliegt. Markieren Sie das Loch mit einem Bohrer – Bohrerdurchmesser 10mm.



9. Sejměte levý díl rámu z traktoru a provrtajte rám traktoru skrz – vrtákem průměr 10 mm  
Entfernen Sie den linken Teil des Rahmens vom Traktor und bohren Sie das markierte Loch in das Traktorchassis durch – Bohrdurchmesser 10 mm.



10. Na levou stranu traktoru přiložte levý díl rámu a vyvrtaným otvorem prostrčte šroub M10x60.  
Den Seitenteil des Rahmens auf der linken Seite des Traktors ansetzen und führen Sie eine Schraube M10x60 durch das Bohrloch ein.



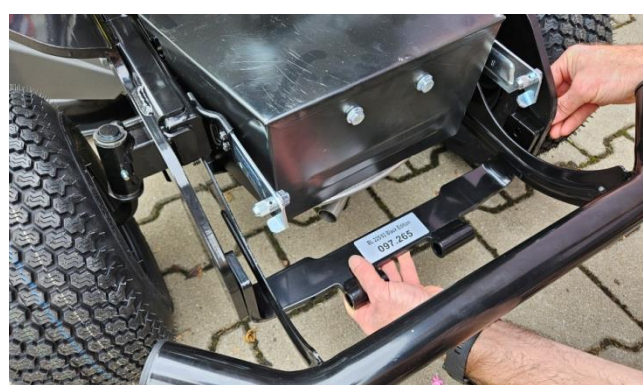
11. Na šroub nasad'te obdél níkovou podložku a matici M10.  
Setzen Sie die rechteckige Unterlegscheibe und die M10-Mutter auf die Schraube.



12. Nasazená podložka a matice M10.  
Montierte M10-Unterlegscheibe und Mutter.



13. Matici M10 řádně dotáhněte.  
Ziehen Sie die M10-Mutter fest an.



14. Nasad'te na traktor střední díl rámu dle obrázku.  
Platzieren Sie den mittleren Teil des Rahmens wie im Bild gezeigt auf dem Traktor.



15. Našroubujte 4 šrouby M10x30, podložky a matice M10.  
Schrauben Sie 4 Schrauben M10x30, Unterlegscheiben M10 und Muttern ein.



16. Všechny šrouby řádně dotáhněte.  
Ziehen Sie alle Schrauben ordnungsgemäß fest.



17. Takto vypadá správně namontovaný rám na traktoru. Nasad'te radlici. Zajist'ete ji závlačkami.  
So sieht ein richtig montierter Rahmen an einem Traktor aus. Den vormontierten Schneeschild ansetzen. Mit Splint sichern.



18. Radlice nasazená na traktoru s ovládáním  
Schneeschild am Rahmen des Traktors gesichert, Hebe-und Bedienungshebel angesetzt.