

Ergänzungsblatt

Balkenmäher T3581 „PROFI“

Art. Nr.: 26258

Funktion des einzeln schaltbaren Mähbalkenantriebes

Der Balkenmäher T3581 ist mit einem einzeln zu und abschaltbaren Mähantrieb ausgestattet. Durch diese Einrichtung ist es möglich das Gerät auch ohne eingeschaltetem Mähantrieb zu fahren.

Einschalten des Mähantriebes

Vor dem Einschalten des Mähantriebes muss der Motor auf Leerlaufdrehzahl gestellt und der Riemenspannhebel (rot) auf der linken Griffseite losgelassen werden um die Kupplung nicht zu beschädigen. Um den Antrieb einzuschalten wird der Betätigungsknopf auf der linken Geräteseite nach rechts gedrückt. Dadurch löst sich der Haltezinken des Schaltgestänges und die Kupplung rastet mit Federuntersützung selbstätig ein.



Ausschalten des Mähantriebes

Vor dem Ausschalten des Mähantriebes muss der Motor auf Leerlaufdrehzahl gestellt und der Riemenspannhebel auf der linken Griffseite (rot) losgelassen werden um die Kupplung nicht zu beschädigen. Um den Antrieb auszuschalten wird der Betätigungsknopf auf der linken Geräteseite kräftig nach vorne gedrückt. Achten Sie darauf, daß die Haltenase des Gestänges vor dem Haltebügel einrastet. Bedingt durch die Federkraft und den Haltezinken am Gestänge wird dieses nach dem loslassen in seiner Position gehalten.



MÄHBALKENANTRIEB EIN

MÄHBALKENANTRIEB AUS