

TORO.**Super Recycler 53 cm®****Tosaerba****Modello n° 20793 – Serie n° 250000001 e superiori****Modello n° 20795 – Serie n° 250000001 e superiori****Manuale dell'operatore**

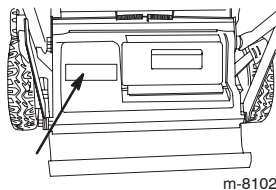
Introduzione

Leggete attentamente il presente manuale al fine di utilizzare e mantenere correttamente il prodotto, ed evitare infortuni e danni. Voi siete responsabili del corretto utilizzo del prodotto, all'insegna della sicurezza.

Per informazioni su prodotti ed accessori, sulla ricerca di un distributore o per la registrazione del vostro prodotto potete contattare Toro direttamente a www.toro.com.

Per assistenza, ricambi originali Toro o ulteriori informazioni, rivolgetevi a un Distributore Toro autorizzato ed abbiate sempre a portata di mano il numero del modello ed il numero di serie del prodotto. Il numero del modello ed il numero di serie si trovano nella posizione riportata nella seguente illustrazione. Scrivete i numeri negli spazi previsti:

N° del modello:



m-8102

N° di serie:

Il presente manuale segnala i pericoli potenziali e riporta messaggi di sicurezza evidenziandoli con i seguenti richiami:

- **Pericolo** segnala una situazione di estremo pericolo che **provoca** infortuni gravi o la morte se non si osservano le precauzioni raccomandate.
- **Avvertenza** segnala un pericolo che **può** provocare infortuni gravi o la morte se non si osservano le precauzioni raccomandate.
- **Attenzione** segnala un rischio che può causare infortuni lievi o moderati se non si osservano le precauzioni raccomandate.

Per evidenziare le informazioni vengono utilizzate anche altre due parole. **Importante:** indica informazioni di carattere meccanico di particolare importanza e evidenzia informazioni generali di particolare rilevanza.



Lo scarico del motore di questa macchina contiene prodotti chimici che nello Stato della California sono considerati cancerogeni, causa di anomalie e di altre problematiche della riproduzione.

IMPORTANTE: Questo motore non è dotato di marmitta parascintille. L'utilizzo o l'azionamento di questo motore su terreno forestale, sottobosco o prateria, costituisce una trasgressione al Codice delle Risorse Pubbliche della California, Sezione 4442. Altri stati o regioni federali possono disporre di leggi analoghe.

Il presente sistema di accensione a scintilla è conforme alla norma canadese ICES-002.

L'accluso Manuale d'istruzioni del motore contiene informazioni sulle normative dell'U.S. Environmental Protection Agency (EPA) e della California Emission Control Regulation, in materia di impianti di emissione, manutenzione e garanzia. All'occorrenza, ordinate un nuovo manuale al costruttore del motore.

Sicurezza

Questo tosaerba soddisfa o supera i requisiti delle norme EN 836 ed ISO 5395 in vigore alla data della produzione.

Leggete e comprendete il contenuto di questo manuale prima di avviare il motore.

⚠ **Questo è il simbolo di richiamo alla sicurezza, che viene usato per richiamare l'attenzione a pericoli di infortuni potenziali. Attenetevi a tutti i messaggi di sicurezza che seguono questo simbolo, al fine di evitare infortuni ed anche la morte.**

L'errato utilizzo o manutenzione di questo tosaerba può causare infortuni ed anche la morte. Limitate questo pericolo attenendovi alle seguenti istruzioni di sicurezza.

Le seguenti istruzioni sono state adattate dalla norma ANSI/OPEI B71.1 e dalla norma ISO 5395.

Funzionamento generale

- Leggete, comprendete ed osservate tutte le istruzioni riportate sulla macchina e nel manuale. Acquisite dimestichezza con i comandi e con il corretto utilizzo del tosaerba prima di avviarlo.
- Non mettete le mani o i piedi vicino o sotto le parti rotanti. Restate sempre lontani dall'apertura di scarico.



- Permettete che il tosaerba sia utilizzato soltanto da persone responsabili che abbiano dimestichezza con le istruzioni.
- Rimuovete dall'area da tosare oggetti come pietre, giocattoli, fili metallici, ossi, bacchette ecc., che possano essere raccolti e lanciati dalla lama.
- Prima di tosare, verificate che nell'area di lavoro non vi siano altre persone, e fermate il tosaerba se qualcuno entra nell'area da tosare.
- Non usate il tosaerba a piedi nudi o in sandali. Indossate sempre calzature robuste.
- Non tirate indietro il tosaerba se non è assolutamente necessario. Prima di retrocedere, e mentre retrocedete, guardate in basso e dietro di voi.
- Non utilizzate il tosaerba senza protezioni, carter protettivi, cesto di raccolta o altri dispositivi di sicurezza in posizione.
- Il corretto utilizzo e montaggio degli accessori è riportato nelle istruzioni della Toro. Utilizzate soltanto accessori originali Toro.
- Fermate la lama quando attraversate vialetti di ghiaia, marciapiedi o strade.
- Spegnete sempre il motore quando lasciate incustodito l'attrezzo, prima di pulire il tosaerba o di stasare il condotto di scarico.
- Spegnete il motore e attendete che la lama si fermi completamente, prima di togliere il cesto di raccolta.
- Tosate solamente alla luce del giorno o con illuminazione artificiale adeguata.
- Non utilizzate il tosaerba quando siete sotto l'effetto di alcol o farmaci.
- Non tostate mai quando l'erba è bagnata. Procedete con passo sicuro, tenete le mani saldamente sulla stegola e camminate; non correte mai.
- Non sollevate o trasportate mai il tosaerba se il motore è acceso.
- Prima di avviare il motore disinnestate il meccanismo semovente.
- Qualora l'apparecchiatura iniziasse a vibrare in maniera anomala, spegnete il motore e verificate immediatamente la causa. La vibrazione segnala generalmente un problema.
- Usate sempre occhialoni od occhiali di sicurezza dotati di paraocchi laterali, quando utilizzate il tosaerba.

Utilizzo su pendenze

- Le pendenze sono un importante fattore nel caso di incidenti dovuti a scivolate e cadute con gravi infortuni. Tutte le pendenze richiedono quindi una maggiore attenzione. Se non vi sentite a vostro agio su una pendenza, non tosatela.
- Tosate trasversalmente alla pendenza, mai su e giù. Sulle pendenze invertite la direzione con la massima cautela.
- Sgombrate la zona da pietre, rami ecc., e fate attenzione a fosse, solchi o cunette. L'erba alta può nascondere degli ostacoli.
- Non tostate nelle adiacenze di scarpate, fossati o terrapieni; l'operatore potrebbe mettere un piede in fallo o perdere l'equilibrio.
- Non tostate pendii eccessivamente ripidi.
- Non tostate erba bagnata; potreste scivolare a causa della mancanza di appiglio.

Bambini

Per evitare tragici incidenti, l'operatore deve stare sempre attento se vi sono bambini nelle vicinanze. I tosaerba e la falciatura attirano spesso bambini e ragazzi. Non dovete mai supporre che i bambini stiano nel luogo in cui li avete visti l'ultima volta.

- Tenete i bambini lontano dall'area da tosare, ed accertatevi che siano curati da un adulto responsabile.
- Fate sempre attenzione, e spegnete il tosaerba, se dei bambini entrano nell'area di lavoro.
- Guardate dietro di voi, e in basso, prima e durante la tosatura in retromarcia, al fine di accettare che non vi siano bambini piccoli.
- Non permettete mai che bambini e ragazzi utilizzino il tosaerba.
- Prestate la massima attenzione quando vi avvicinate a curve cieche, cespugli, alberi o ad altri oggetti che possano impedire la vista.

Manutenzione

- Prestate la massima attenzione durante la manipolazione della benzina. La benzina è infiammabile e i vapori sono esplosivi.
 - Utilizzate soltanto taniche approvate.
 - Non togliete mai il tappo della benzina né aggiungete carburante mentre il motore è in funzione. Fate raffreddare il motore prima di eseguire il rifornimento di carburante. Non fumate.
 - Non fate mai rifornimento di carburante in luoghi chiusi.
 - Non immagazzinate mai la macchina o la tanica del combustibile in un luogo chiuso in cui sia presente una fiamma libera, come vicino a uno scaldabagno.
- Non fate mai funzionare il motore all'interno di un ambiente chiuso.



Lo scarico del motore contiene ossido di carbonio, gas velenoso inodoro che può uccidere.

Non fate funzionare il motore in interni o in ambienti cintati.

- Non eseguite mai interventi di regolazione o riparazione a motore acceso. Staccate il cappellotto dalla candela e tenetelo lontano da essa per prevenire l'avviamento accidentale.
- Mantenete adeguatamente serrati tutti i dadi e i bulloni, particolarmente i bulloni di fissaggio delle lame, e mantenete le apparecchiature in buone condizioni.
- Non manomettete i dispositivi di sicurezza; controllatene il funzionamento ad intervalli regolari.
- Mantenete il tosaerba libero da accumuli di erba, foglie e altri detriti. Tergete l'olio e il carburante versati. Lasciate raffreddare il tosaerba prima del rimessaggio.

- Se colpite un oggetto, fermate il tosaerba e verificate se è stato danneggiato. All'occorrenza, riattatelo prima di riavviarlo.
- Non cercate di regolare l'altezza delle ruote a motore acceso.
- I componenti del cesto di raccolta sono soggetti a usura, danni e deterioramento, fattori che possono scoprire parti mobili o favorire il lancio di oggetti. Controllate spesso i componenti, ed all'occorrenza sostituiteli con parti originali Toro.
- Le lame del tosaerba sono affilate e tagliano. Durante gli interventi di manutenzione sulla lama, avvolgete la lama o indossate guanti, e prestate molta attenzione.
- Sostituite la marmitta di scarico se è difettosa.
- Non modificate l'impostazione del regolatore del motore e non fate superare al motore i regimi previsti.

Pressione acustica

Questa unità ha un livello massimo di pressione acustica all'orecchio dell'operatore di 89 dBA, basato sulla misura di macchine identiche in ottemperanza alle norme EN 11094 ed EN 836.

Potenza acustica

Questa unità ha un livello di potenza acustica garantito di 100 dBA, basato sulla misura di macchine identiche in ottemperanza alla norma EN 11094.

Vibrazioni

Questa unità non supera il livello di vibrazioni al braccio di $7,0 \text{ m/sec}^2$, collaudato mediante rilevazioni su macchine identiche in conformità alla norma EN 1033.

Adesivi di sicurezza o d'istruzione

IMPORTANTE: Gli adesivi di sicurezza o d'istruzione sono affissi nelle adiacenze di punti potenzialmente pericolosi. Sostituite gli adesivi danneggiati.



Marchio del produttore

- Indica che la lama è specificata come una parte realizzata dal produttore della macchina originale.



94-8072



104-7909

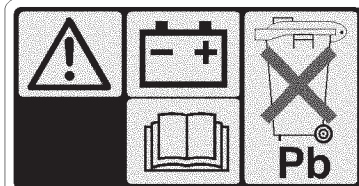
- Avvertenza. Leggete il *Manuale dell'operatore*.
- Pericolo di lancio di oggetti. Tenete gli astanti a distanza di sicurezza dalla macchina.
- Pericolo di lancio di oggetti dal tosaerba. Tenete il deflettore montato.
- Pericolo di ferite o smembramento di mano o piede causati dalla lama del tosaerba. Restate lontano dalle parti in movimento.
- Pericolo di ferite o smembramento di mano o piede causati dalla lama del tosaerba. Tosate trasversalmente alla pendenza, mai su e giù; spegnete il motore prima di lasciare la posizione di guida, e guardate dietro di voi prima di retrocedere.



104-7908

- Avvertenza. Non fate funzionare il tosaerba se sullo scarico posteriore non è montato il tappo di scarico o il cesto di raccolta, e se sullo scarico laterale non è montato il carter o il deflettore.

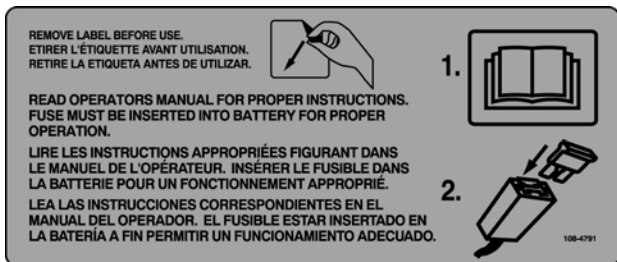
1



2

104-7953 (solo modello 20795)

- Avvertenza. Leggete il *Manuale dell'operatore* per le informazioni sulla ricarica della batteria. Contiene piombo; non disperdete nell'ambiente.
- Leggete il *Manuale dell'operatore*.



108-4791 (solo modello 20795)

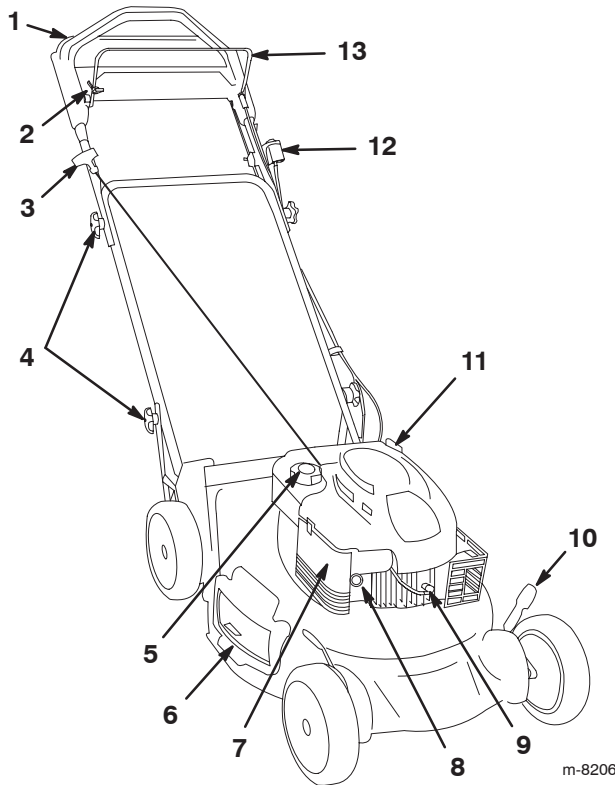


108-9751 (solo modello 20795)

1. Spegnimento del motore
2. In moto
3. Avviamento del motore

Quadro generale del prodotto

Modello 20793

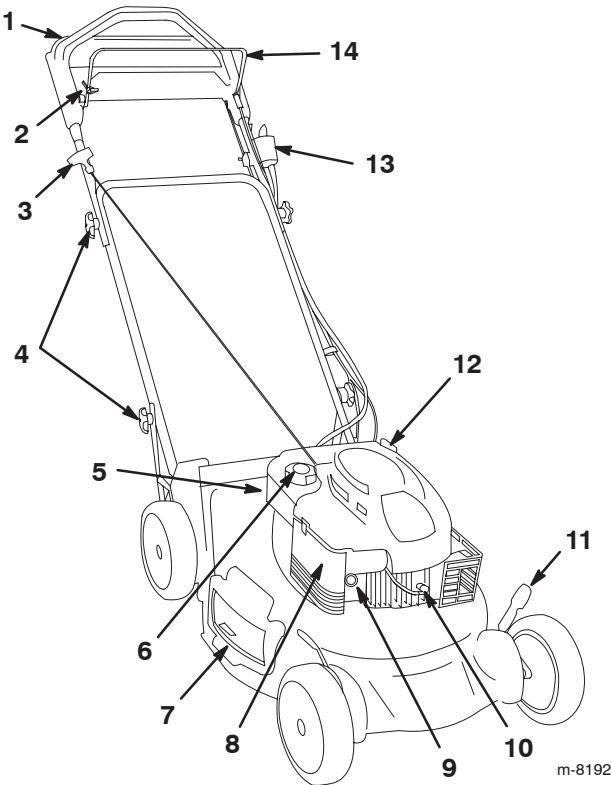


1. Stegola superiore
2. Dispositivo di bloccaggio della barra di comando
3. Avviatore autoavvolgente
4. Manopole delle stegole superiore e inferiore (4)
5. Tappo del serbatoio carburante
6. Scarico laterale
7. Filtro dell'aria

8. Iniettore
9. Candela
10. Leva dell'altezza di taglio (4)
11. Rifornimento olio/Asta di livello
12. Interruttore di accensione
13. Barra di comando della lama

m-8206

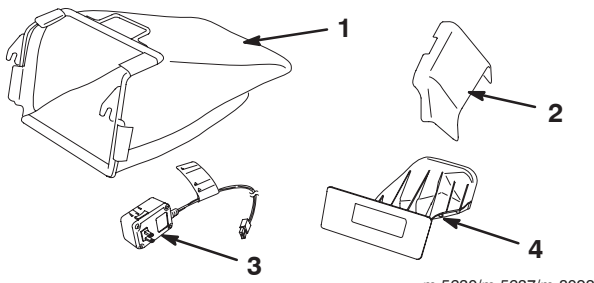
Modello 20795



1. Stegola superiore
2. Dispositivo di bloccaggio della barra di comando
3. Avviatore autoavvolgente
4. Manopole delle stegole superiore e inferiore (4)
5. Batteria (non illustrata)
6. Tappo del serbatoio carburante
7. Scarico laterale
8. Filtro dell'aria
9. Iniettore
10. Candela
11. Leva dell'altezza di taglio (4)
12. Rifornimento olio/Asta di livello
13. Avviamento elettrico
14. Barra di comando della lama

m-8192

Modelli 20793 e 20795



m-5630/m-5637/m-8092

1. Cesto di raccolta
2. Condotto di scarico laterale
3. Caricabatterie (solo modello 20795)
4. Tappo di scarico posteriore (montato)

Preparazione

IMPORTANTE: Togliete il foglio di protezione di plastica che ricopre il motore, e gettatelo.

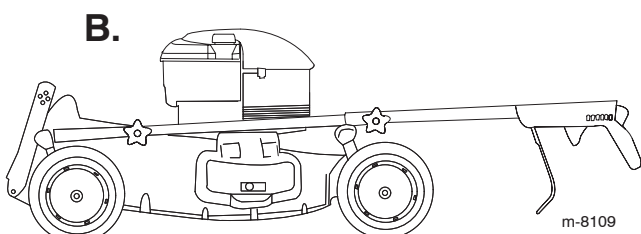
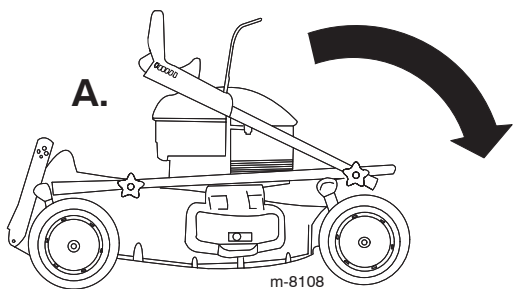
Apertura della stegola



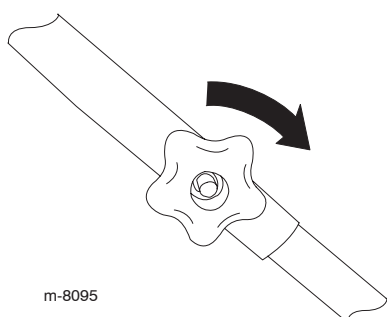
L'incorrecta apertura o chiusura della stegola può danneggiare i cavi e creare condizioni di utilizzo pericolose.

- Fate attenzione a non danneggiare i cavi quando aprite o piegatate la stegola.
- Se un cavo è danneggiato, rivolgetevi a un Centro Assistenza autorizzato.

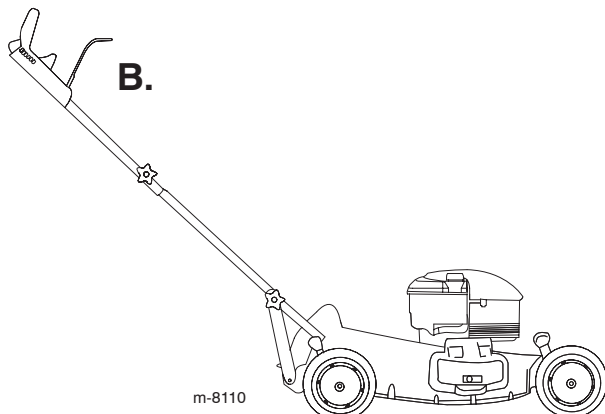
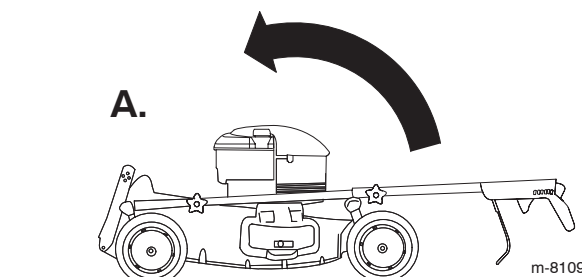
1. Spostate in avanti la stegola superiore, con cautela, fin quando le due metà sono allineate e s'innestano.



2. Serrate le manopole della stegola superiore, avvitandole a fondo.

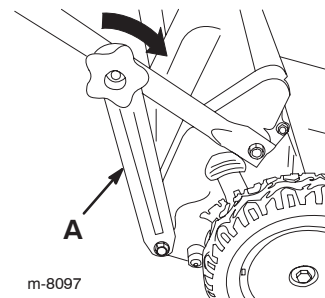


3. Fate ruotare la stegola indietro.



4. Montate le staffe (A) della stegola ai lati della stegola inferiore.

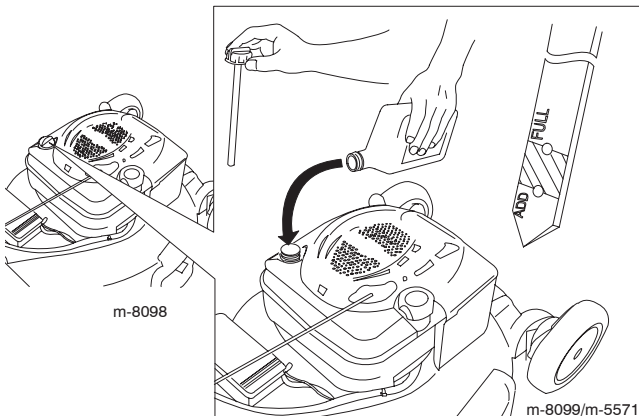
Nota: Tra ogni staffa e la manopola inserite una rondella di sicurezza, e serrate a mano la manopola della stegola inferiore, avvitandola a fondo.



Rabbocco dell'olio motore

IMPORTANTE: Il tosaerba viene consegnato senza olio nel motore.

1. Togliete l'asta di livello.



2. Versate **lentamente** l'olio nel tubo di riempimento finché non raggiunge il segno di pieno **Full** sull'asta.

Non riempite troppo. (Riempimento massimo: 0,65 l, tipo: SAE 30W con service classification API SF, SG, SH, SJ, SL o superiore.)

3. Inserite l'asta di livello e chiudete saldamente.

IMPORTANTE: Cambiate l'olio motore dopo le prime cinque ore di servizio, ed in seguito ogni anno. Vedere Cambio dell'olio motore, pag. 17.

Prima dell'uso



La benzina è estremamente infiammabile ed esplosiva. Un incendio o un'esplosione possono ustionare voi ed altre persone.

- Per impedire che una carica elettrostatica faccia incendiare la benzina, mettete la tanica e/o il tosaerba per terra prima del riempimento, mai in un veicolo o su un oggetto.
- Riempite il serbatoio all'aperto, a motore freddo, e tergete le perdite accidentali.
- Non maneggiate la benzina quando fumate, o nelle adiacenze di una fiamma libera o di scintille.
- Conservate la benzina in una tanica per carburante approvata, fuori dalla portata dei bambini.



Mentre regolate l'altezza di taglio potreste toccare la lama in movimento, e ferirvi gravemente.

- Spegnete il motore e attendete che tutte le parti in movimento si siano fermate.
- Non inserite le dita sotto la scocca mentre regolate l'altezza di taglio.

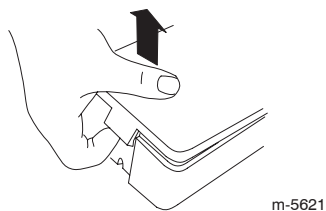
Montaggio del fusibile

Solo per il modello 20795

Il tosaerba è provvisto di un fusibile di 40 A, per la protezione del motorino di avviamento elettrico.

IMPORTANTE: Per avviare il tosaerba con il motorino di avviamento elettrico, e per ricaricare la batteria, dovete montare il fusibile.

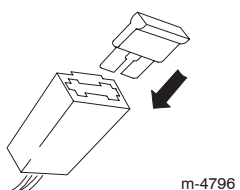
1. Sbloccate il coperchio della batteria da ambo i lati e toglietelo.



m-5621

Nota: Togliete l'adesivo provvisorio dal coperchio della batteria.

2. Inserite il fusibile nel portafusibili, come illustrato.



m-4796

Nota: Il tosaerba è provvisto di due fusibili: uno nel pacchetto e l'altro nella cassetta della batteria.

3. Montate il coperchio della batteria.

Ricarica della batteria

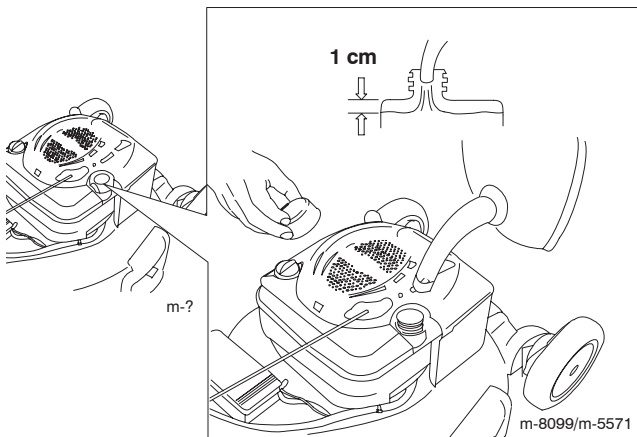
Solo per il modello 20795

Vedere Ricarica della batteria, pag. 18.

Rabbocco del serbatoio del carburante

Riempite il serbatoio del carburante con benzina normale fresca senza piombo, di una stazione di rifornimento di marca.

IMPORTANTE: Per ridurre il rischio di avviamimenti difficoltosi, versate nella benzina (conservata per non più di 30 giorni) uno stabilizzatore per carburante per l'intera stagione.



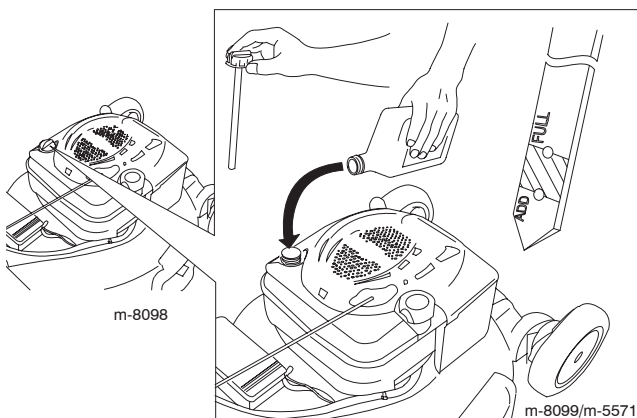
1 cm

m-?

m-8099/m-5571

Controllo del livello dell'olio motore

1. Togliete l'asta di misurazione del livello dell'olio, asciugatela ed inseritela a fondo nel foro.



2. Rimuovete l'asta e controllate il livello dell'olio. Se il livello dell'olio è inferiore alla tacca **Add** sull'asta, versate **lentamente** nel foro del bocchettone olio sufficiente a portarne il livello alla tacca **Full** sull'asta di livello. **Non riempite troppo.** (Riempimento massimo: 0,65 l, tipo: SAE 30W con service classification API SF, SG, SH, SJ, SL o superiore.)

3. Inserite l'asta di livello.

Regolazione dell'altezza di taglio

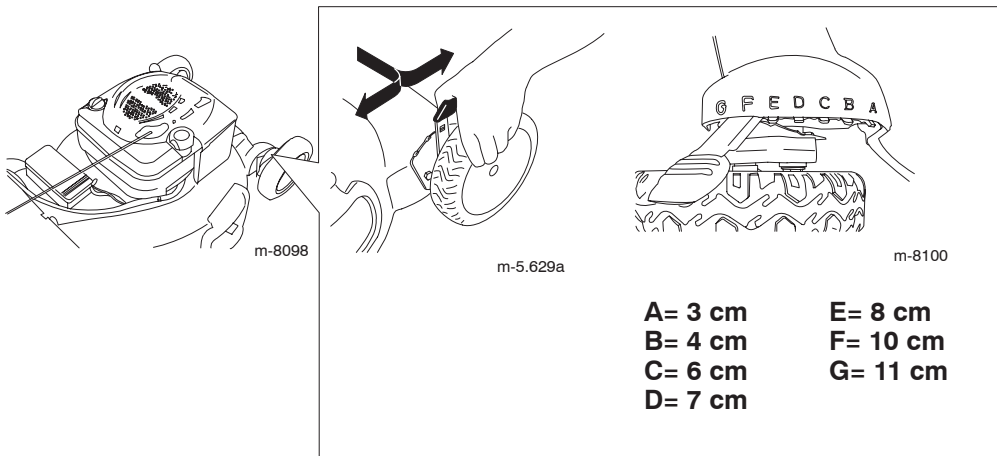


Se il motore è stato acceso, il silenziatore sarà caldo e potrebbe provocarvi ustioni.

Non avvicinatevi al silenziatore caldo.

Regolate l'altezza di taglio come opportuno.
Regolate le quattro ruote alla stessa altezza.

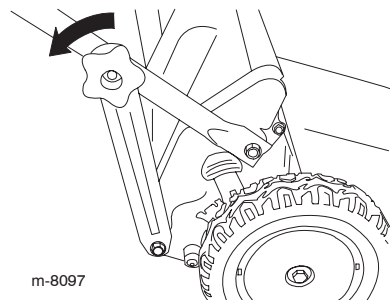
Nota: Per alzare il tosaerba, spostate in avanti tutte e quattro le leve dell'altezza di taglio; per abbassare il tosaerba, spostate indietro tutte le leve.



Regolazione dell'altezza della stegola

Potete alzare o abbassare la stegola nella posizione più comoda.

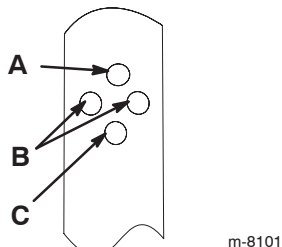
1. Togliete le manopole e le rondelle di sicurezza della stegola inferiore, che fissano le estremità della stegola inferiore alle staffe della stegola.



m-8097

2. Inserite il bullone nel foro di ogni staffa della stegola in modo da regolare la stegola nella posizione più comoda.

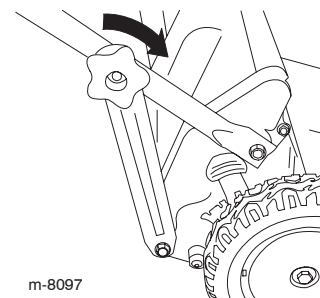
Nota: A è la posizione più alta; B (uno qualsiasi dei due fori) è la posizione centrale; C è la posizione inferiore.



m-8101

3. Montate le rondelle di sicurezza e le manopole della stegola inferiore, quindi serrate a fondo le manopole.

Nota: Verificate che ogni rondella di sicurezza si trovi tra la staffa della stegola e la manopola della stegola inferiore.



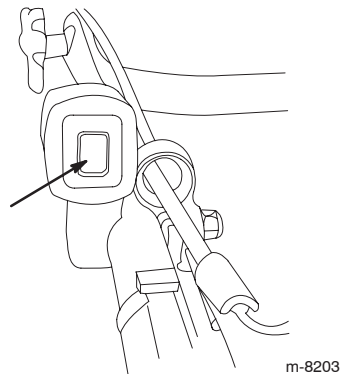
m-8097

Funzionamento

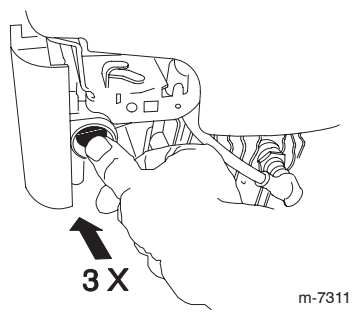
Avviamento del motore

Solo per il modello 20793

1. Spingete l'interruttore di accensione in posizione On ("I").

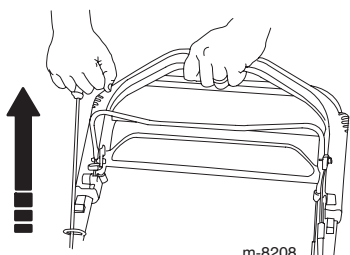


2. Con il pollice, spingete tre volte l'iniettore con forza, lasciandolo inserito ogni volta per un secondo prima di rilasciarlo.



Nota: Se la temperatura dell'aria è inferiore a 13°C, premete con forza l'iniettore cinque volte.

3. Tirate l'avviatore autoavvolgente in posizione di servizio.



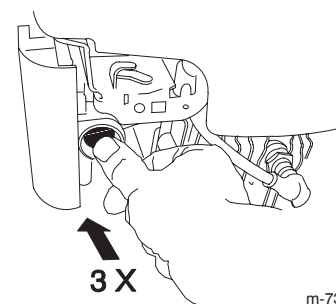
4. Se il tosaerba non si avvia dopo uno o due strappi, premete una volta o due il pulsante dell'iniettore e riprovate.

Nota: Se il tosaerba non si avvia, contattate un Centro Assistenza autorizzato.

Avviamento del motore

Solo per il modello 20795

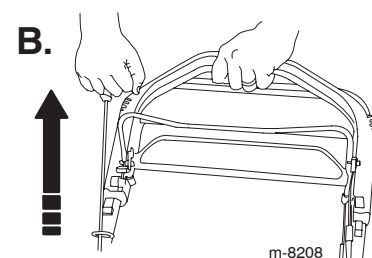
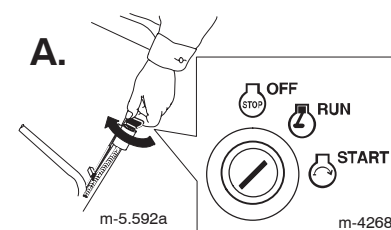
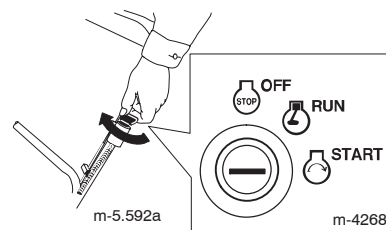
1. Con il pollice, spingete tre volte l'iniettore con forza, lasciandolo inserito ogni volta per un secondo prima di rilasciarlo.



Nota: Se la temperatura dell'aria è inferiore a 13°C, premete con forza l'iniettore cinque volte.

2. Avviate il motore in uno di due modi:

- Girate la chiave di accensione in posizione di avviamento, e rilasciate la chiave quando il motore si avvia.
- Girate la chiave di accensione in posizione di marcia (Run) e tirate l'avviatore autoavvolgente in posizione di servizio.



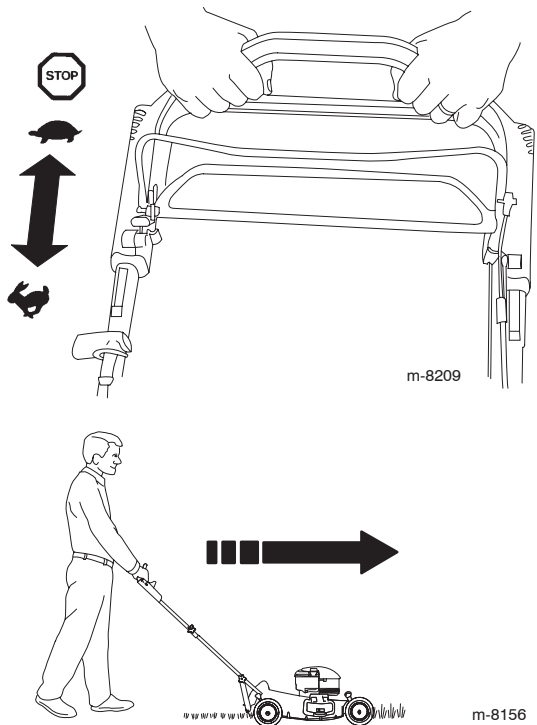
3. Se il tosaerba non si avvia dopo uno o due strappi (o entro cinque secondi con il motorino di avviamento elettrico), premete una volta o due il pulsante dell'iniettore e riprovate.

Nota: Se il tosaerba non si avvia, contattate un Centro Assistenza autorizzato.

Utilizzo della trazione automatica

Per azionare la trazione automatica, camminate tenendo le mani sulla stegola superiore e i gomiti vicini ai fianchi; il tosaerba terrà automaticamente il passo.

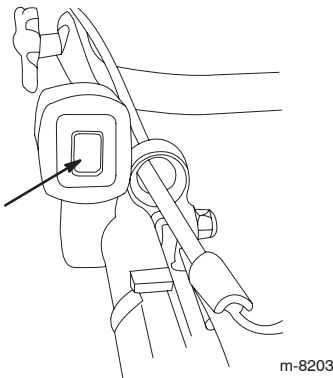
Nota: Il tosaerba può funzionare con la trazione automatica e la lama innestata o disinnestata.



Spegnimento del motore

Solo per il modello 20793

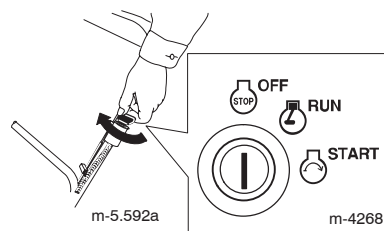
Spingete l'interruttore di accensione in posizione di arresto (Stop).



Spegnimento del motore

Solo per il modello 20795

1. Girate la chiave in posizione Off.

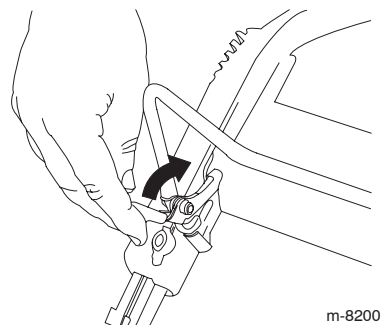


2. Quando il motore si ferma, prima di lasciare il tosaerba incustodito togliete la chiave di accensione.

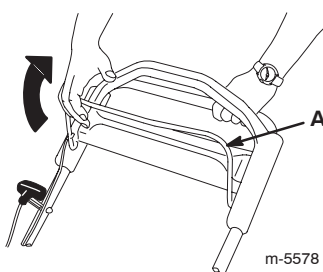
Innesto della lama

La lama non gira quando si avvia il motore. Per tosare dovete innestare la lama.

1. Tirate indietro il dispositivo di bloccaggio della barra di comando.



2. Tirate la barra di comando della lama (A) verso la stegola.

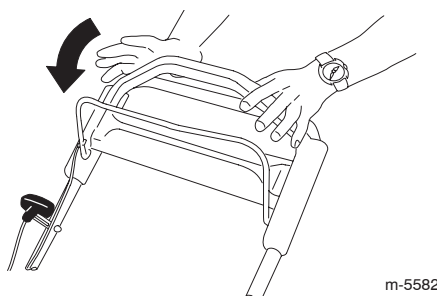


3. Tenete la barra di comando della lama contro la stegola.



Disinnesto della lama

Rilasciate la barra di comando della lama.



m-5582

IMPORTANTE: Quando rilasciate la barra di comando della lama quest'ultima deve fermarsi entro 3 secondi. Se non si dovesse fermare perfettamente, smettete immediatamente di usare il tosaerba e rivolgetevi ad un Centro Assistenza autorizzato.

Controllo del funzionamento del comando del freno della lama

Controllate sempre la barra di comando prima dell'uso, per accertare che la frizione del freno della lama funzioni correttamente.

Utilizzo del cesto di raccolta

Potete usare il cesto di raccolta per eseguire un'altra prova di verifica del meccanismo della frizione del freno della lama, come segue.

1. Montate il cesto di raccolta vuoto sul tosaerba.
2. Avviate il motore.
3. Innestate la lama.

Nota: Se il cesto di raccolta inizia a gonfiarsi è segno che la lama è innestata e gira.

4. Rilasciate la barra di comando della lama.

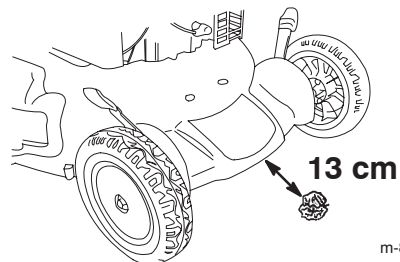
Nota: Se il cesto di raccolta non si sgonfia immediatamente, la lama continua a girare. Il meccanismo della frizione del freno della lama può deteriorare, e se non viene riattato può essere pericoloso durante l'uso. Fate controllare e revisionare il tosaerba da un Centro Assistenza autorizzato.

5. Spegnete il motore e attendete che tutte le parti in movimento si siano fermate.

Utilizzo senza cesto di raccolta

1. Portate il tosaerba su una zona lastricata e priva di vento.
2. Impostate tutte e quattro le ruote nella posizione di taglio E (8 cm).

3. Prendete mezzo foglio di carta di giornale e arrotolatelo a forma di pallina del diametro di 8 cm circa, che possa inserirsi sotto la scocca del tosaerba.



m-8202

4. Mettete la pallina di giornale 13 cm circa davanti al tosaerba.
5. Avviate il motore.
6. Innestate la lama.
7. Rilasciate la barra di comando della lama.
8. Spingete subito il tosaerba sopra la pallina di giornale.
9. Spegnete il motore e attendete che tutte le parti in movimento si siano fermate.
10. Andate davanti al tosaerba e controllate la pallina di giornale.

Nota: Se la pallina di giornale non è andata sotto il tosaerba, ripetete le voci da 4 a 10.

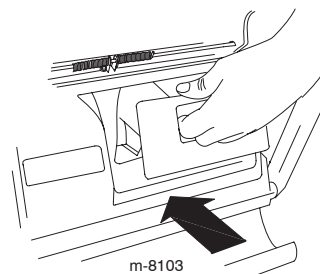
11. Se la pallina di giornale si è aperta o è tagliuzzata, è segno che la lama non si è fermata correttamente, e che il tosaerba non può essere utilizzato con sicurezza. Rivolgetevi a un Centro Assistenza autorizzato.

Riciclaggio dello sfalcio

Il tosaerba viene spedito dalla fabbrica pronto per il riciclaggio dello sfalcio e delle foglie nel tappeto erboso.

Prima di riciclare lo sfalcio, togliete il cesto di raccolta dal tosaerba, se montato (vedere Rimozione del cesto di raccolta, pag. 14). Se il condotto di scarico laterale è montato sul tosaerba, toglietelo e bloccate lo sportello di scarico laterale (vedere Rimozione del condotto di scarico laterale, pag. 15) prima di riciclare lo sfalcio.

IMPORTANTE: Prima di riciclare lo sfalcio verificate che il tappo di scarico posteriore sia montato.



m-8103

Utilizzo del cesto di raccolta

Utilizzate il cesto di raccolta quando desiderate raccogliere lo sfalcio e le foglie dal tappeto erboso.

Se il condotto di scarico laterale è montato sul tosaerba, toglietelo e bloccate lo sportello di scarico laterale (vedere Rimozione del condotto di scarico laterale, pag. 15) prima di utilizzare il cesto di raccolta dello sfalcio.

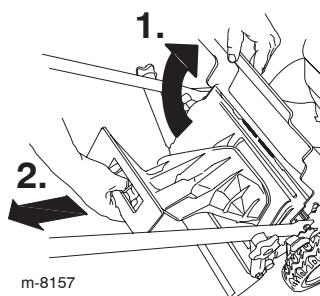


La lama è affilata, e può causare gravi ferite.

Prima di lasciare la postazione di guida, spegnete il motore e attendete che si fermino tutte le parti in movimento.

Montaggio del cesto di raccolta

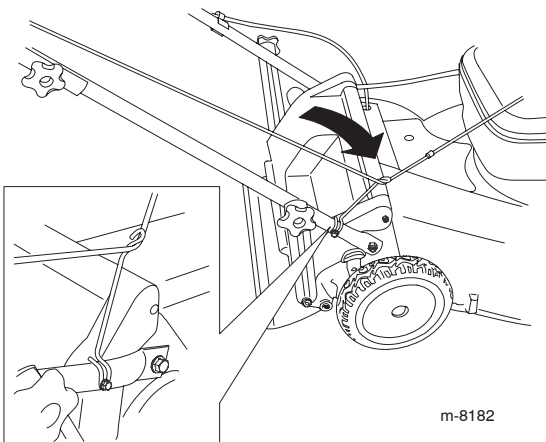
1. Alzate lo sportello posteriore e tenetelo alzato.



2. Togliete il tappo di scarico posteriore.

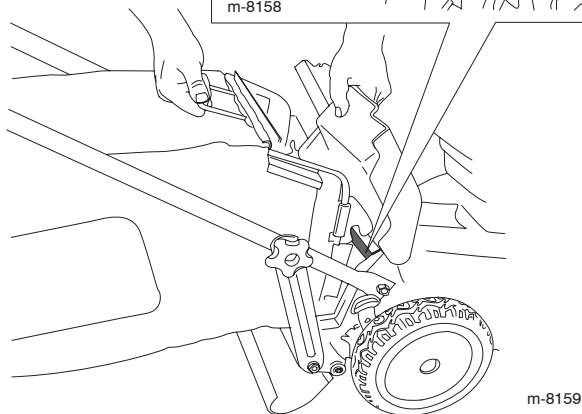
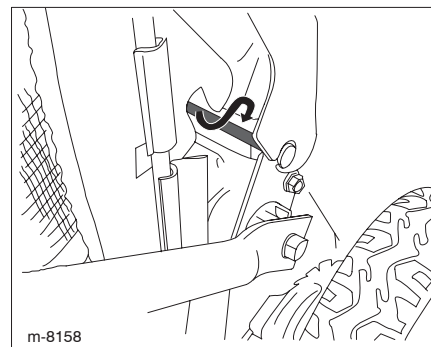


3. Avvolgete il cavo di avviamento attorno al guidacavo inferiore.

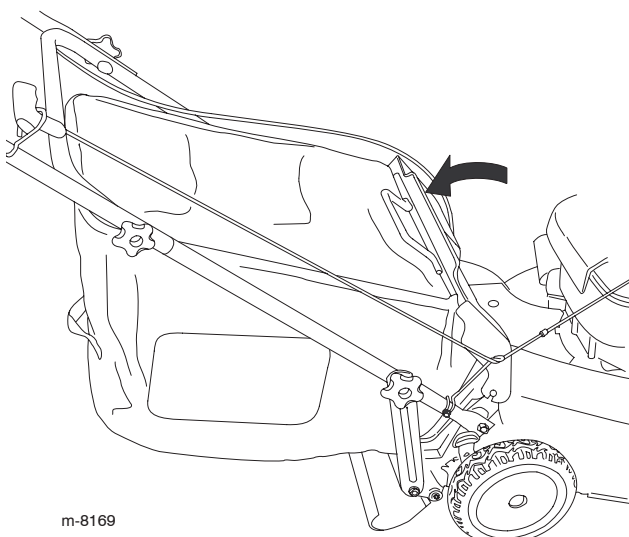


Nota: Il guidacavo inferiore rilascia il cavo di avviamento quando tirate l'aviatore autoavvolgente.

4. Montate il cesto di raccolta sull'asta dello sportello.



5. Abbassate lo sportello posteriore.



Rimozione del cesto di raccolta

Per rimuovere il cesto invertite la sequenza sopra riportata.

Scarico laterale dello sfalcio

Utilizzate lo scarico laterale per la falciatura di erba molto alta.

Prima di procedere con lo scarico laterale dello sfalcio, togliete il cesto di raccolta dal tosaerba, se montato, ed inserite il tappo di scarico posteriore (vedere Rimozione del cesto di raccolta, pag. 14).

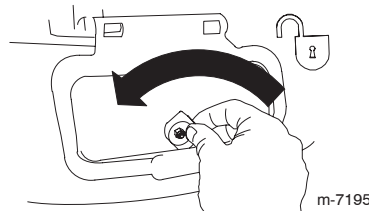


La lama è affilata, e può causare gravi ferite.

Prima di lasciare la postazione di guida, spegnete il motore e attendete che si siano fermate tutte le parti in movimento.

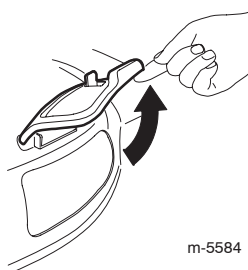
Montaggio del condotto di scarico laterale

1. Sbloccate lo sportello di scarico laterale.



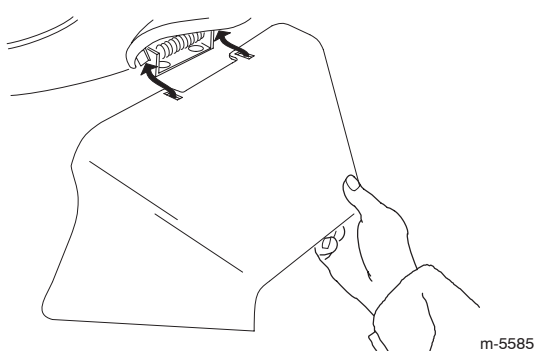
m-7195

2. Alzate lo sportello di scarico laterale per aprirlo.



m-5584

3. Montate il condotto di scarico laterale e chiudete lo sportello sul condotto.



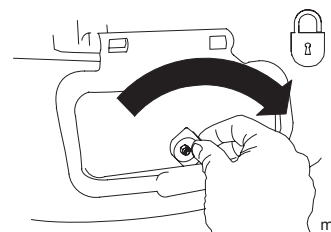
m-5585

Rimozione del condotto di scarico laterale

Per rimuovere il condotto di scarico laterale, invertite le precedenti operazioni.

IMPORTANTE:

Dopo aver chiuso lo sportello di scarico laterale, bloccatelo.



m-7196

Suggerimenti

- Sgombrate la zona da bacchette, sassi, fili, rami ed altri corpi estranei che possano essere colpiti e scagliati dalla lama.
- Evitate di colpire oggetti solidi con la lama, e non tosate deliberatamente sopra un oggetto.
- Se il tosaerba dovesse colpire un oggetto o vibrasse, spegnete immediatamente il motore, scolligate il cappellotto dalla candela e verificate se il tosaerba è stato danneggiato.
- Per ottenere prestazioni ottimali montate una nuova lama prima dell'inizio della stagione della tosatura.
- All'occorrenza sostituite la lama con una lama Toro.

Falciatura dell'erba

- Falciate soltanto un terzo del filo d'erba per volta. Non falciate con impostazioni inferiori a 6 cm, a meno che l'erba non sia rada o nel tardo autunno, quando inizia a rallentare la crescita. Vedere Regolazione dell'altezza di taglio, pag. 10.
- Per falciare erba alta più di 15 cm, tosate prima all'altezza di taglio superiore camminando lentamente, quindi tosate di nuovo ad un'altezza inferiore per ottenere un tappeto erboso più attraente. Se l'erba è troppo alta, il tosaerba può intasarsi e arrestare il motore.
- Tosate soltanto erba o foglie asciutte. Erba e foglie bagnate tendono ad ammucchiarsi sul tappeto erboso, e possono intasare il tosaerba o arrestare il motore.



Erba e foglie bagnate possono causare gravi ferite se dovete scivolare e toccare la lama. Tosate soltanto quando è asciutto.

- Alternate la direzione di tosatura, per contribuire a disperdere lo sfalcio sul tappeto erboso ed ottenere una fertilizzazione uniforme.

Se l'aspetto del tappeto erboso tosato non è soddisfacente, provate uno dei seguenti:

- sostituite la lama o fatela affilare
- camminate più lentamente mentre tostate
- alzate l'altezza di taglio del tosaerba
- tostate più di frequente
- sovrapponete le falciate, anziché praticare una falciata intera ad ogni passata
- impostate l'altezza di taglio delle ruote anteriori su una tacca inferiore rispetto alle ruote posteriori. A titolo esemplificativo, impostate le ruote anteriori a 6 cm e le ruote posteriori a 7 cm.

Taglio delle foglie

- Dopo la tosatura del tappeto erboso, almeno metà di esso deve essere visibile attraverso le foglie. All'occorrenza, effettuate più passate sulle foglie.
- Se il tappeto erboso è coperto da più di 13 cm di foglie, alzate di una o due tacche l'altezza di taglio anteriore rispetto alla posteriore.
- Se il tosaerba non sminuzza finemente le foglie, rallentate la velocità di tosatura.

Manutenzione

Nota: I lati destro e sinistro del tosaerba sono determinati con l'operatore in piedi dietro le stegole in posizione di servizio.

Programma di manutenzione raccomandato

IMPORTANTE: Per ulteriori interventi di manutenzione si rimanda al manuale per l'uso del motore.

Cadenza di manutenzione	Procedura di manutenzione
Ogni utilizzo	<ul style="list-style-type: none"> • Controllate il livello dell'olio motore. Vedere Controllo del livello dell'olio motore, pag. 9. • Controllate il tempo di arresto del freno della lama. La lama deve fermarsi entro tre secondi dal rilascio della barra di comando della lama; in caso contrario contattate un Centro Assistenza autorizzato. Vedere Controllo del funzionamento della frizione del freno della lama, pag. 13. • Rimuovete sfalcio e morchia da sotto la scocca. Vedere Pulizia del tosaerba, pag. 19.
1 mese (5 ore) ¹	<ul style="list-style-type: none"> • Caricate la batteria (solo modello 20795). Vedere Ricarica della batteria, pag. 18.
1 anno (25 ore) ¹	<ul style="list-style-type: none"> • Sostituite il filtro dell'aria (più soviente in ambienti polverosi). Vedere Sostituzione del filtro dell'aria, pag. 17. • Controllate la candela (vedere il manuale d'uso del motore). • Sostituite la lama o fatela affilare; se il tagliente si smussa rapidamente, sostituitela o fatela affilare più soviente. Vedere Sostituzione della lama, pag. 17. • Lubrificate le corone dentate Vedere Lubrificazione delle corone dentate, pag. 18. • Pulite il carter del comando del freno della lama. Vedere Pulizia del carter della frizione del freno della lama, pag. 19.
2 anni (50 ore) ¹	<ul style="list-style-type: none"> • Cambiate l'olio motore.² Vedere Cambio dell'olio motore, pag. 17.
4 anni (100 ore) ¹	<ul style="list-style-type: none"> • Cambiate la candela (vedere il manuale d'uso del motore). • Pulite l'impianto di raffreddamento (vedere il manuale d'uso del motore).
Rimessaggio annuale	<ul style="list-style-type: none"> • Svuotate il serbatoio del carburante prima di effettuare le riparazioni, come indicato, o prima del rimessaggio annuale. Vedere Preparazione del tosaerba per il rimessaggio, pag. 19. • Caricate la batteria (solo modello 20795). Vedere Ricarica della batteria, pag. 18.

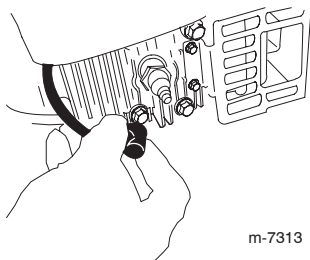
¹A seconda di quale si verifichi per primo.

²Cambiate l'olio motore dopo le prime cinque ore di servizio.

Preparazione per la manutenzione

1. Spegnete il motore e attendete che tutte le parti in movimento si siano fermate.

2. Staccate il cappellotto dalla candela prima di eseguire interventi di manutenzione.



m-7313



Se lasciate la chiave nell'interruttore di accensione, qualcuno potrebbe accidentalmente avviare il motore e ferire gravemente voi o gli astanti.

Togliete la chiave dall'interruttore di accensione prima di eseguire interventi di manutenzione, del trasporto e del rimessaggio del tosaerba.

3. Al termine dell'intervento di manutenzione ricollegate il cappellotto alla candela.

Nota: Prima di inclinare il tosaerba per il cambio dell'olio o la sostituzione della lama, utilizzate il tosaerba finché il serbatoio del carburante non sarà completamente vuoto. Nel caso dobbiate inclinare il tosaerba prima di restare senza benzina, rimuovete il carburante dal serbatoio mediante una pompa carburante manuale. Incline sempre il tosaerba sul fianco, con il filtro dell'aria in alto.



Inclinando il tosaerba potreste fare fuoriuscire il carburante. La benzina è infiammabile, esplosiva e può causare incidenti.

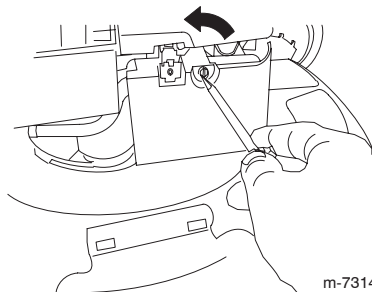
Svuotate completamente il motore o togliete la benzina con una pompa a mano; non travasatela mai per mezzo di un sifone.

Sostituzione del filtro dell'aria

Sostituite il filtro dell'aria ogni anno, o più sovente in ambienti polverosi.

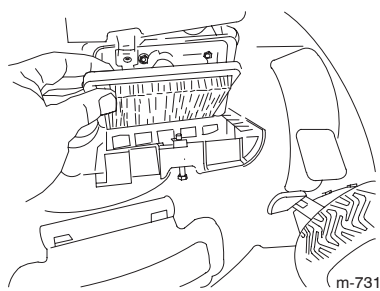
Vedere Preparazione per la manutenzione, pag. 17.

1. Aprite il coperchio del filtro dell'aria con un cacciavite.



m-7314

2. Sostituite il filtro dell'aria.



m-7315

3. Montate il coperchio.

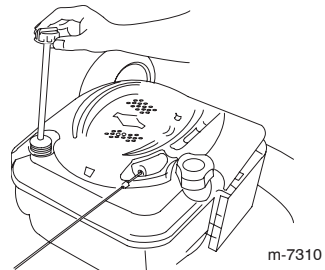
Cambio dell'olio motore

Cambiate l'olio motore dopo le prime cinque ore di servizio, ed in seguito ogni anno.

Fate girare il motore per alcuni minuti prima di cambiare l'olio, per riscalarlo. L'olio caldo fluisce meglio e trasporta una maggiore quantità di sostanze inquinanti.

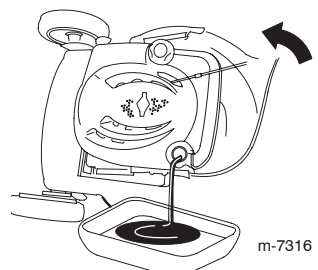
Vedere Preparazione per la manutenzione, pag. 17.

1. Togliete l'asta di livello.



m-7310

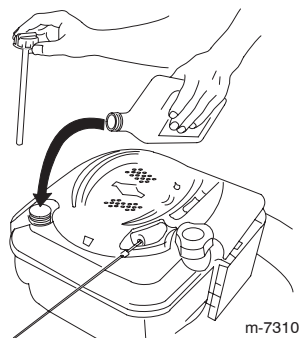
2. Inclinete il tosaerba sul fianco (con il filtro dell'aria in alto) per scaricare l'olio usato, attraverso il tubo di riempimento.



m-7316

3. Versate lentamente l'olio nel tubo di riempimento finché non raggiunge il segno di pieno **Full** sull'asta. **Non riempite troppo.**

(Riempimento massimo: 0,65 l, tipo: SAE 30W con service classification API SF, SG, SH, SJ, SL o superiore.)



m-7310

- 4.** Inserite l'asta di livello e chiudete saldamente.
- 5.** Consegnate l'olio usato al centro di raccolta più vicino.

Ricarica della batteria

Solo per il modello 20795

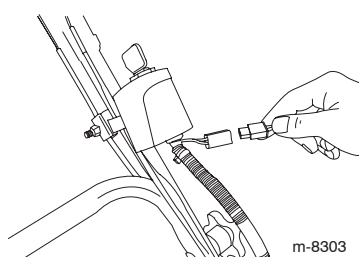


I poli delle batterie, i morsetti e gli accessori attinenti contengono piombo e relativi composti, sostanze chimiche che nello Stato della California sono considerate cancerogene e causa di anomalie della riproduzione. **Lavate le mani dopo avere maneggiato la batteria.**

All'inizio caricate la batteria per 24 ore, ed in seguito solo quando è necessario. Utilizzate il caricabatterie sempre in ambienti protetti e, se possibile, caricate la batteria a temperatura ambiente (22°C).

Nota: Il motore è provvisto di un alternatore. Facendo girare il motore aiuterete a mantenere carica la batteria durante la stagione di tosatura.

1. Collegate il caricabatterie al cablaggio preassemblato del tosaerba, sotto la chiave di accensione.



m-8303

IMPORTANTE:
Utilizzate solamente il caricabatterie fornito con il tosaerba.

2. Inserite il caricabatterie in una presa a parete.

Quando la batteria al piombo non mantiene più la carica, riciclatela o smaltitela nel pieno rispetto dei regolamenti locali.

Sostituzione del fusibile

Solo per il modello 20795

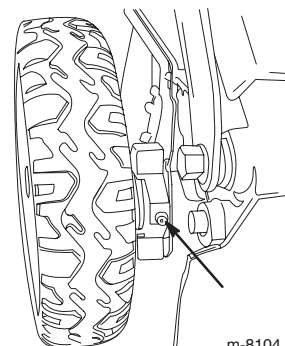
Se la batteria non si ricarica o il motore non gira con il motorino di avviamento elettrico, è probabile che sia saltato il fusibile. Sostituitelo con un fusibile ad innesto da 40 A. Vedere Montaggio del fusibile, pag. 9.

Lubrificazione delle corone dentate

Lubrificate con grasso le ruote **posteriori** ogni anno.

1. Con un cencio pulito tergete i raccordi d'ingrassaggio, situati appena all'interno delle ruote posteriori.

2. Applicate un ingrassatore a pressione su ciascun raccordo d'ingrassaggio, e pompete con cautela due o tre volte del grasso universale n. 2 a base di litio.



m-8104

Sostituzione della lama

IMPORTANTE: Per il corretto montaggio della lama dovete usare una chiave torsiometrica. Se non disponete di una chiave torsiometrica o avete dubbi sull'esecuzione di questa operazione, contattate un Centro Assistenza autorizzato.

Controllate la lama ogni volta che rimanete senza benzina. Nel caso in cui sia danneggiata, sostituitela immediatamente. Se il tagliente è ottuso o scheggiato, fatelo affilare, oppure sostituite la lama.

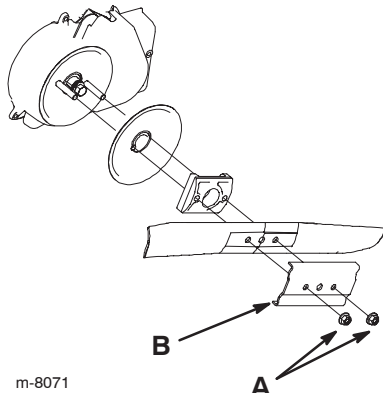


La lama è affilata, e può causare gravi ferite.

Indossate guanti di stoffa o di pelle quando eseguite la manutenzione della lama.

- 1.** Scollegate il cappellotto dalla candela. Vedere Preparazione per la manutenzione, pag. 17.
- 2.** Inclinate il tosaerba sul fianco, con il filtro dell'aria in alto.

3. Togliete i due dadi della lama (A) ed il rinforzo (B).



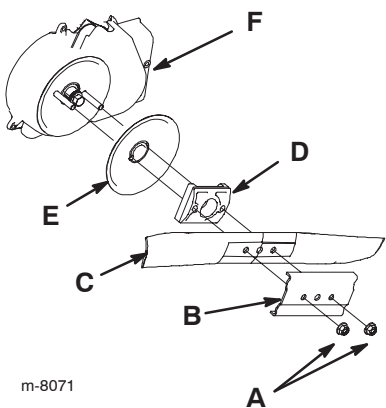
m-8071

4. Togliete la lama.
5. Montate la lama nuova.
6. Montate il rinforzo tolto in precedenza alla voce 3.
7. Montate i dadi della lama e serrateli a 20–37 Nm.

Pulizia del carter della frizione del freno della lama

Pulite il carter della frizione del freno della lama almeno ogni 25 ore di servizio o una volta l'anno, per impedire che la lama si fermi durante la tosatura.

1. Scollegate il cappellotto dalla candela. Vedere Preparazione per la manutenzione, pag. 17.
2. Incline il tosaerba sul fianco, con il filtro dell'aria in alto.
3. Togliete i due dadi della lama (A) ed il rinforzo (B).
4. Togliete la lama (C).
5. Togliete il giralama (D) e il disco (E).
6. Togliete il carter della frizione del freno della lama (F).
7. Spazzolate o soffiate via i detriti dall'interno del carter e attorno ai componenti.
8. Montate il carter tolto in precedenza alla voce 6.
9. Montate il giralama tolto alla voce 5.
10. Montate la lama ed il rinforzo tolto alle voci 3 e 4.
11. Montate i dadi della lama e serrateli a 20–37 Nm.



m-8071

Pulizia del tosaerba

1. Collocate il tosaerba su una superficie piana pavimentata, con il motore acceso, e spruzzate un getto d'acqua davanti alla ruota destra posteriore.



1093

L'acqua spruzzerà attorno alla lama e laverà via lo sfalcio.

2. Quando non esce più sfalcio, chiudete l'acqua e trasportate il tosaerba in un luogo asciutto.
3. Fare girare il motore per alcuni minuti, per asciugare la scocca ed impedirne la corrosione.

Rimessaggio

Conservate il tosaerba in un luogo fresco, pulito e asciutto.



Se lasciate la chiave nell'interruttore di accensione, qualcuno potrebbe accidentalmente avviare il motore e ferire gravemente voi o gli stanti.

Togliete la chiave dall'interruttore di accensione prima di eseguire interventi di manutenzione, del trasporto e del rimessaggio del tosaerba.

Preparazione del tosaerba per il rimessaggio



I vapori di benzina possono esplodere.

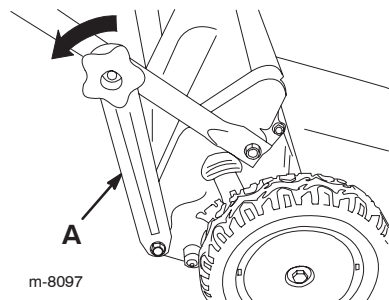
- **Non conservate la benzina per più di 30 giorni.**
- **Non mettete il tosaerba in un ambiente chiuso, nelle adiacenze di una fiamma libera.**
- **Fate raffreddare il motore prima del rimessaggio.**

1. L'ultima volta che fate il pieno, prima del rimessaggio, versate lo stabilizzatore nel carburante, come indicato nelle istruzioni del costruttore del motore.
2. Fate funzionare il tosaerba finché il motore non si ferma per mancanza di carburante.
3. Iniettate la benzina nel motore e aviatelo di nuovo.

4. Lasciate che il motore giri finché non si ferma. Quando non si accende più, il motore è asciutto abbastanza.
5. Scollegate il cappellotto dalla candela.
6. Togliete la candela, versate 30 ml di olio nel foro della candela e tirate più volte e **lentamente** il cavo di avviamento per distribuire l'olio nel cilindro al fine di impedire che esso corroda durante la stagione morta.
7. Montate la candela senza stringerla.
8. Serrate tutti i dadi, i bulloni e le viti.
9. Caricate la batteria per 24 ore (solo modello 20795), scollegate il caricabatterie e riponete il tosaerba in un ambiente non riscaldato. Se non fosse possibile riporre il tosaerba in un luogo non riscaldato, dovrete ricaricare la batteria ogni 90 giorni.

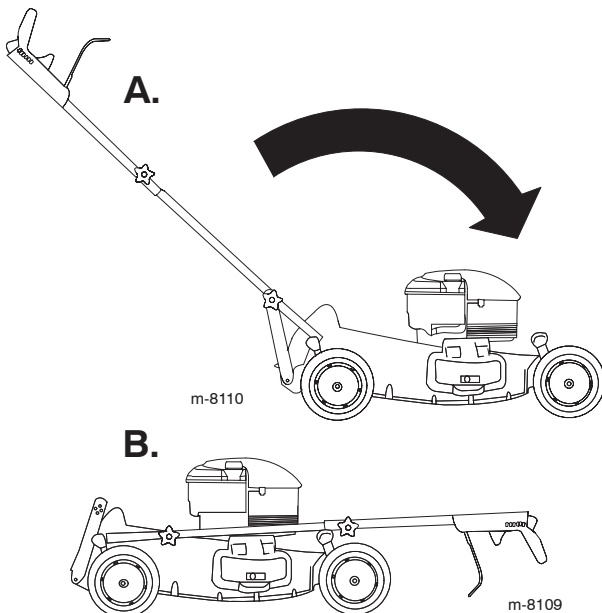
Piegatura della stegola

1. Togliete le manopole e le rondelle di sicurezza della stegola inferiore.
2. Staccate le staffe (A) della stegola dai lati della stegola inferiore.



Nota: Montate le rondelle di sicurezza e le manopole della stegola inferiore sui bulloni presenti nella stegola, per non perderle.

3. Fate ruotare la stegola in avanti.



4. Per aprire la stegola, consultate Apertura della stegola, pag. 7.

Rimozione del tosaerba dal rimessaggio

1. Togliete la candela e date alcuni strappi alla maniglia dell'aviatore autoavvolgente per eliminare l'olio superfluo dal cilindro.
2. Montate la candela e serratela con una chiave torsiometrica a 20 Nm.
3. Caricate la batteria (solo modello 20795).
4. Collegate il cappellotto alla candela.

Attrezzi e Accessori

È disponibile una gamma di attrezzi ed accessori approvati da Toro, per impiego con la macchina, per ottimizzare ed ampliare le sue applicazioni. Richiedete la lista degli attrezzi ed accessori approvati ad un Centro Assistenza Toro o ad un Distributore, oppure visitate www.toro.com.