

RIDURRE LE EMISSIONI DELLE MACCHINE TAGLIAERBA



Le emissioni dei motori Briggs & Stratton, attualmente prodotti, sono mediamente più basse del 74% rispetto ai modelli del 1990. Inoltre, le emissioni delle macchine da giardino sono riducibili fino al 50%.

Qui di seguito riportiamo dei suggerimenti su come gli utilizzatori possono unirsi agli sforzi di Briggs & Stratton per ridurre maggiormente le emissioni delle macchine da giardino:

CONSIGLI SUL CARBURANTE

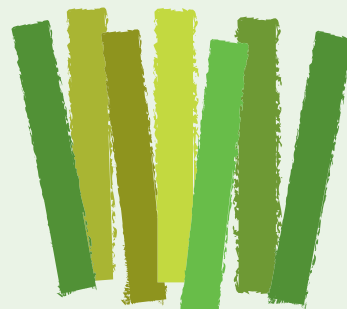
- Utilizza carburante fresco, pulito e senza piombo.
- L'utilizzo di un contenitore senza fori, come ad esempio quello del Briggs & Stratton Smart-Fill® Fuel, può evitare i rischi di perdite ed evaporazioni.
- Riempi il serbatoio del carburante solamente fino a tre quarti, in modo da lasciare lo spazio d'espansione senza fuoriuscite di liquido.
- Riduci l'evaporazione del carburante chiudendo il foro del contenitore e tenendolo lontano dalla luce diretta del sole.
- Quando metti in deposito la tua attrezzatura, è raccomandato l'uso dello stabilizzatore di carburante FreshStart™.

CONSIGLI PER LA MESSA A PUNTO

- Pulisci o sostituisci il filtro dell'aria ogni tre mesi oppure dopo 25 ore di utilizzo.
- Controlla regolarmente il tuo motore, per aumentarne la durata e per contribuire alla riduzione delle emissioni nocive fino al 50%.
- Cambia il filtro dell'olio dopo 20-25 ore di utilizzo, e smaltisci l'olio esausto come da istruzioni del centro di smaltimento rifiuti speciali della tua zona.
- Utilizza olio 30W o 10W30 per contribuire alla riduzione delle emissioni. La quantità d'olio deve raggiungere il segno indicato; non rabboccare eccessivamente.
- Mantieni affilata la lama del tosaerba, tieni pulita la parte inferiore del carter e opera con il motore al minimo.

ALTRI BUONI CONSIGLI

- Procedi al compostaggio dell'erba falciata, piuttosto che portarla in discarica.
- Pianta più erba ed alberi per far assorbire il biossido di carbonio.
- Procedi al taglio dell'erba nel tardo pomeriggio, quando la temperatura è più bassa.



down to earth

A Briggs & Stratton Commitment