

LEERLAUFDREHZAHL

(Lesen Sie die Wartungshinweise auf Seite 63 durch.)

Das hier beschriebene Verfahren zum Einstellen der Leerlaufdrehzahl sollte nur dann benutzt werden, wenn die von Ihrem Händler eingestellte normale Leerlaufdrehzahl durch Veränderung der Höhenlage beeinträchtigt wird. Lassen Sie regelmäßige Vergasereinstellungen, unter anderem auch individuelle Einstellung und Synchronisierung, von Ihrem HONDA-Vertragshändler ausführen.

ZUR BEACHTUNG:

* Für eine genaue Leerlaufeinstellung muß der Motor normale Betriebstemperatur haben. Zehnminütiges Fahren mit wiederholtem Abbremsen und Beschleunigen ist dazu ausreichend.

1. Den Motor warmlaufen lassen und das Getriebe auf Leerlauf schalten.
2. Die Leerlaufbegrenzungsschraube (1) befindet sich hinter dem Dichtungsgummi im linken Seitendeckel. Den Gummi hineindrücken.

3. Die Leerlaufdrehzahl mit Hilfe der Leerlaufbegrenzungsschraube (1) einstellen.

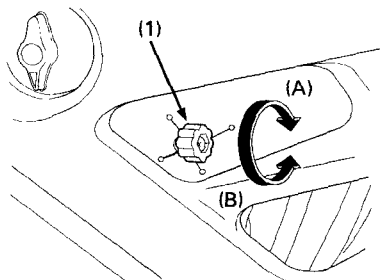
Leerlaufdrehzahl (im Leerlauf)

$1.200 \pm 100 \text{ min}^{-1} \text{ (U/min)}$

(Außer für AR, SW)

$1.400 \pm 100 \text{ min}^{-1} \text{ (U/min)}$

(Nur für AR, SW)



(1) Leerlaufbegrenzungsschraube

(A) Erhöhen

(B) Vermindern