

---

# blockdev

blockdev permet d'appeler les ioctl de périphérique block depuis la ligne de commande

## OPTIONS

- q mode silencieux
- v mode verbeux

## Commandes

- setro set read-only
- setrw set read/write
- getro get read-only. 1 si read-only, 0 sinon
- getss Affiche la taille de secteur en octets
- getbsz Affiche la taille de block en octets
- setbsz Définit la taille de block en octets
- getsize Affiche la taille du périphérique en secteur (BLKGETSIZE). préférer -getsz
- getsize64 Affiche la taille du périphérique en octets (BLKGETSIZE64)
- getsz Affiche la taille en secteurs de 512 octets (BLKGETSIZE64 / 512)
- setra Définis readahead en secteurs de 512 octets
- getra Affiche le readahead en secteurs de 512 octets
- setfra Définit le readahead du système de fichier (identique à -setra sur les kernels 2.6)
- getfra Récupère le readahead du système de fichier
- flushbufs Vide les tampons
- rereadpt Relit la table de partition