

### CrystalDiskInfo 8.3.2

Fichier Edition Fonctions **Thèmes** Disques Aide Language

Correct 49 °C D:
Correct 40 °C C:
Correct 42 °C B:
Correct 43 °C H:

## Samsung SSD 850 EVO 500GB 500,1 GB

Etat de Santé **Correct 100 %** Température **40 °C**

Firmware	EMT02B6Q	Total Ecritures Host	45758 GB
Numéro de Série	S2RBNXAH120006Z	Vitesse Rotation	---- (SSD)
Interface	Serial ATA	Nbre d'allumage	1052 x
Mode de Transfert	SATA/600   SATA/600	Fonctionne depuis :	46701 heures
Lettre lecteur	C:	Standard	ACS-2   ATA8-ACS version 4c
Caractéristiques	S.M.A.R.T., NCQ, TRIM, DevSleep		

ID	Détail Caractéristique du ID	Actuel	Maxi	Seuil	Valeurs brutes
05	Nombre de Blocs retirés	100	100	10	000000000000
09	Heures de Fonctionnement	90	90	0	00000000B66D
0C	Nombre total de cycles marche/arrêt	98	98	0	00000000041C
B1	Nombre de niveau d'usure	95	95	0	000000000060
B3	Nombre de blocs réservés utilisés (Total)	100	100	10	000000000000
B5	Nombre d'echec du programme (Total)	100	100	10	000000000000
B6	Nombre d'echec d'effacement (Total)	100	100	10	000000000000
B7	Blocs avec une mauvaise durée (Total)	100	100	10	000000000000
BB	Nombre d'erreurs incorrigeables	100	100	0	000000000000
BE	Température Débit d'Air	60	42	0	000000000028
C3	Taux Erreur ECC	200	200	0	000000000000
C7	Nombre d'erreur CRC	99	99	0	000000000002
EB	Nombre de Récupération POR	99	99	0	0000000000AB
F1	Total LBA en Ecriture	99	99	0	001657C41948