

QNAP TS-251.

335 €*

DÉBIT 110 MO/S 112 MO/S

BRUIT 37 DB

L'as des NAS

C'est le plus rapide de notre sélection. Normal, c'est celui qui bénéficie du plus gros moteur : son processeur fait battre quatre coeurs à 2 GHz, quand d'autres se contentent de deux. C'est aussi le NAS le plus évolutif : ses deux baies accueillent jusqu'à deux disques durs de 8 To chacun et sa mémoire vive peut atteindre les 8 Go. Son système d'exploitation est, lui aussi, digne d'éloges : c'est l'un des plus évolus actuellement avec celui de Synology. Quant à ses fonctions, elles sont pléthoriques grâce à la centaine de modules logiciels téléchargeables gratuitement. Les fans de séries apprécieront de pouvoir le brancher directement sur un téléviseur en HDMI et de le piloter avec la télécommande fournie. Seul son prix et un bruit de fonctionnement un peu élevé pourraient en rebuter certains.

- Processeur Intel Celeron J1900, 4 coeurs à 2 GHz
- Mémoire vive 2 Go DDR3L, extensible jusqu'à 8 Go
- Connectique HDMI, 2 USB 3.0, 2 USB 2.0, 2 Ethernet 10,100,1000
- Consommation 18 W (accès), 10,5 W (veille disque), 0,6 W (veille)
- Système QTS 4.2 (Linux)
- Dimensions 16,8 x 10,2 x 22,5 cm • Poids 1,28 kg



WD MY CLOUD EX2

180 €*

DÉBIT 70 MO/S 104 MO/S

BRUIT 25 DB

Le plus aisément piloter et le moins cher

Voici le modèle idéal pour débuter. Vendu à moins de 200 € sans disque dur, My Cloud EX2 est extrêmement facile à installer et à gérer, que ce soit comme serveur de sauvegarde ou centre de partage de ses fichiers multimédias. L'accès à son cloud personnel s'effectue via un compte gratuit sur WDmycloud.com. C'est pratique et convivial, mais on reste dépendant du système du constructeur. Enfin, ses performances sont inférieures à celles de la concurrence, à cause d'un processeur et d'une mémoire vive un peu faibles. On ne peut pas tout avoir !

- Processeur Marvell Armada 370, 1 cœur à 1,2 GHz
- Mémoire vive 512 Mo DDR3
- Connectique 2 USB 3.0, Ethernet 10,100,1000
- Consommation 21W (accès), 10 W (veille disque), 1W (veille)
- Système My Cloud OS 3
- Dimensions 17,1 x 9,9 x 15,5 cm • Poids 0,8 kg

SYNOLOGY DISKSTATION DS216PLAY

DÉBIT 91 MO/S 107 MO/S

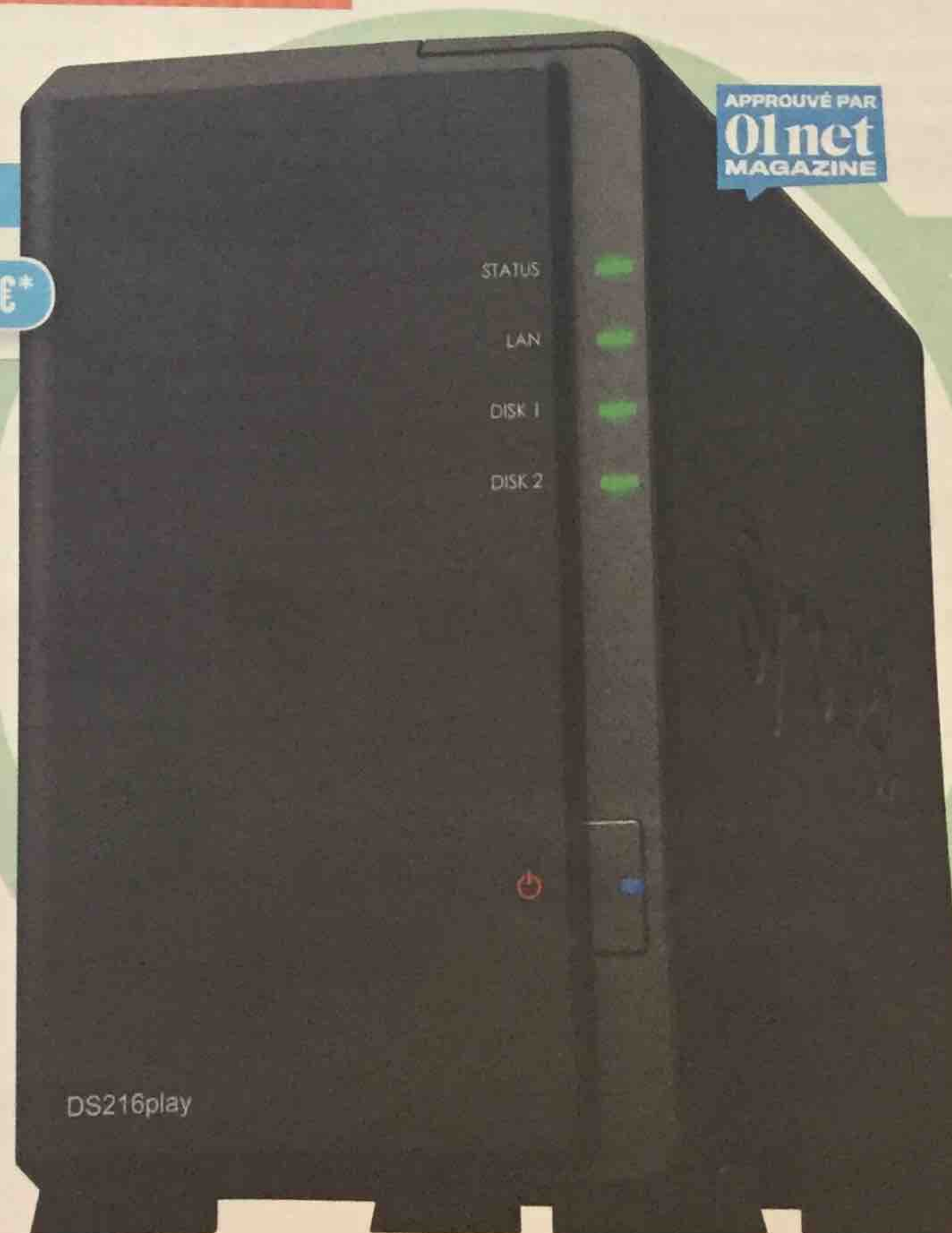
BRUIT 18,5 DB

270 €*

Le meilleur rapport qualité/prix

Millésime 2016 du DS215Play, ce NAS est résolument orienté multimédia, même s'il lui manque une prise HDMI pour le brancher directement à un téléviseur. Il transcode à la volée les fichiers 4K ultra HD stockés sur ses disques pour les diffuser sans saccades vers n'importe quel appareil, téléviseur, ordinateur, smartphone ou tablette. Ses performances sont bonnes, sans être fulgurantes. Son gros point fort reste son système DSM et la richesse phénoménale de ses extensions logicielles. Si l'on ajoute à cela la discréetion de son ventilateur et son prix modéré, c'est sans conteste notre coup de cœur du moment.

- Processeur STM STiH412, 2 coeurs à 1,5 GHz
- Mémoire vive 1 Go DDR3
- Connectique USB 3.0, USB 2.0, Ethernet 10,100,1000
- Consommation 15 W (accès), 6,8 W (veille disque)
- Système DSM 5.2
- Dimensions 22,5 x 10,1 x 16,5 cm • Poids 0,9 kg



APPROUVÉ PAR
01net
MAGAZINE

* Les prix indiqués comprennent uniquement les boîtiers nus, sans disque dur. Comptez environ 200 € pour deux disques de 2 To.