



**-100€**

**599<sup>€(2)</sup>**  
**499€**

DONT 4,30 € D'ÉCO-PARTICIPATION  
**PC PORTABLE S1704ZA-BX453W**  
**ASUS**  
GARANTIE LÉGALE 2 ANS.<sup>(1)</sup>

- Processeur: Intel Core i3-1215U.
- Résolution HD+ 1600x900.
- DAS<sup>(3)</sup> tronc et membres : 0,75 W/kg.

**PRODUIT PARTENAIRE**

17,3"  
Dimensions

16 Go  
Mémoire interne

512 Go SSD  
Stockage

Intel CORE i3

Windows 11



**559<sup>€(2)</sup>**  
**499€** **-60€**

DONT 3,98 € D'ÉCO-PARTICIPATION  
**PC PORTABLE IDEA PAD SLIM 3 15ABR8**  
**Lenovo**  
GARANTIE LÉGALE 2 ANS.<sup>(1)</sup>

- Processeur: RYZEN R7-5825U
- DAS<sup>(3)</sup> tronc et membres: 0,78 W/kg

**PRODUIT PARTENAIRE**

Full HD  
Résolution

15,6"  
Dimensions

16 Go  
Mémoire interne

512 Go SSD  
Stockage

AMD RYZEN 7

Windows 11



**699<sup>€(2)</sup>**  
**599€** **-100€**

DONT 3,98 € D'ÉCO-PARTICIPATION  
**PC PORTABLE IDEA PAD SLIM 3 16IRH10**  
**Lenovo**  
GARANTIE LÉGALE 2 ANS.<sup>(1)</sup>

- Processeur: Intel i7-13620H
- DAS<sup>(3)</sup> tronc et membres: 0,69 W/kg

**PRODUIT PARTENAIRE**

Full HD  
Résolution

15,6"  
Dimensions

16 Go  
Mémoire interne

512 Go SSD  
Stockage

Intel CORE i7

Windows 11



**PRODUIT PARTENAIRE**

FOLIO + STYLET INCLUS

**199<sup>€(2)</sup>** **-30€**  
**169€**

**PACK TABLETTE M11**  
**Lenovo**  
GARANTIE LÉGALE 2 ANS.<sup>(1)</sup>

- Processeur: MediaTek Helio G88
- DAS<sup>(3)</sup> tronc et membres: 1,37 W/kg.

Android

10,6"  
Dimensions

4 Go  
Mémoire interne

128 Go  
Stockage



**-20%**

**PRODUIT PARTENAIRE**

**SUR UNE SÉLECTION DE PRODUITS PRÉSENTS EN MAGASIN DE GAMME RESEAU TP LINK**

Offre d'avantage immédiat en caisse non cumulable avec les produits de la même gamme bénéficiant d'un autre avantage immédiat ou d'une autre promotion.

tp-link

(3) Le DAS (débit d'absorption spécifique) quantifie le niveau d'exposition maximal de l'utilisateur aux ondes électromagnétiques. Selon la réglementation française, le DAS « tête » et le DAS « tronc » ne doivent pas excéder 2 W/kg et le DAS « membres » 4 W/kg.