

Valve caoutchouc TPMS Venu 5 pro 315 MHz & 433 MHz

Référence : ADTK6PRO



Libellé article	Valve caoutchouc TPMS Venu 5 pro 315 MHz & 433 MHz
Code barre	3701555326733
Intro	Gamme TPMS : Capteur TPMS universel longue portée double fréquence : 315Mhz & 433Mhz Produit disponible à la vente uniquement en France et DROM.
Texte	La Venu 5 PRO est une nouvelle génération de capteurs TPMS universels plus rapide à coder à programmer, 30% plus petite, longue portée (75cm). Programmation illimitée. Facile à installer. Les performances sont comparables à celle des valves d'origine. Batterie supérieure : autonomie de 4 à 6 ans. Normes SAE Testé et certifié conforme à la norme industrielle SAE J2657, IP67. Elle peut être programmée à l'infini par les programmeurs TPMS THINKCAR de la série T-WAND et d'autres outils Thinktool avec fonction TPMS. Produit disponible à la vente uniquement en France et DROM
Plus produit	Programmable jusqu'à 75cm : ergonomie accrue
Caractéristiques	Caractéristiques : - batterie : 4-6 ans

- fréquence supportée : 315MHz / 433MHz
- angle d'installation réglable : 15-30°.
- certificats : CE, FCC, IC, ROHS, CP65
- surveillance de la pression : 0-9Bar (0-900kpa)
- IP67
- poids net : 24g

Durée de garantie 2 ans

Code tarif Tarif Equipement (TE)

Procédure de Garantie DIAGNOSTIC

Avantage client 98 % de couverture marché

Lignes téléphoniques dédiées Deux lignes dédiées aux produits THINKCAR :

- Assistance technique « Outils » : +33(0)4 79 72 62 22 puis tapez "2"
- Assistance « Diagnostic » (abonnement requis, nous contacter) : +33(0)1 74 05 63 06



***Prix public HT : 23 €**

*Tarifs utilisateurs conseillés applicables du 01/09/2025 au 31/08/2026

CLAS Equipements
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
France

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Du lundi au vendredi de 8h à 12h et
de 13h30 à 17h30 (16h30 le
vendredi)