

Mise à Jour du Logiciel Gratuite - PSA Pincode Read ADS229 - Code D745912AD

Janvier 2017



Advanced Diagnostics a développé une mise à jour gratuite du logiciel ADS229 PSA Pincode Read pour de nombreux modèles de véhicules diffusés dans le monde entier.

Que fait ce logiciel?

Le logiciel ADS229 a été boosté pour le mettre en mesure de garantir la couverture d'une plus vaste gamme de modèles PSA produits entre 2006 et 2016 et comprend maintenant les véhicules dotés de central BSI Johnson Controls aussi. Le logiciel ADS229 supporte à la fois les clés à canon métallique et les clés de proximité ; il permet de lire le code pin de véhicules dotés de clé métallique même dans le cas où on aurait perdu la clé.

Pour la liste complète des applications, veuillez consulter Info Quest.

Quels autres logiciels et produits faut-il avoir?



Les clients utilisant MVP Pro devront utiliser un token (jeton) pour lire le code pin et un token (jeton) pour programmer la clé.

Non disponible sur le dispositif AD100 Pro Truck.

Contactez votre représentant de confiance ou votre agent le plus proche pour acheter le logiciel ADS229.

DÉTAILS DE L'OFFRE

Câble	ADC250 ou ADC251
Dongle	Smart Dongle ou Dongle H & A
Catégorie de logiciel	B
Autres logiciels requis	ADS142
Smart card	Oui ou Smart Dongle

© Toutes les marques ou appellations commerciales de produits mentionnés dans cette brochure appartiennent exclusivement aux producteurs autorisés. Les dites marques ou appellations commerciales de produits sont données à titre purement informatif ou destinées à un usage formatif dans le but d'en faciliter l'identification.

www.silca.biz - www.silca-automotive.com - www.advanced-diagnostics.com

Applications du logiciel

PSA Pincode Read ADS229

TABLEAU - EUROPE

									
Citroën® Berlingo 2 (Clé en métal) à partir de 2007	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	VA2TE
Citroën® C3 (Clé en métal) à partir de 2006	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	VA2TE
Citroën® C3 (Clé en métal) à partir de 2006 à 2010	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	VA2TE
Citroën® C3 Aircross (Clé en métal) à partir de 2010	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	VA2TE
Citroën® C3 Picasso (Clé en métal) à partir de 2008	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	HU83TE
Citroën® C4 (Clé de proximité) à partir de 2011	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✓	ID46	HU83TE
Citroën® C4 Picasso (Clé en métal) à partir de 2013	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	HU83TE
Citroën® C4 Picasso (Clé de prox. - slot) à partir de 2013	✓	✗	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✓	ID46	HU83TE
Citroën® C5 (Clé en métal) à partir de 10/2004 à 2007	✓	✓	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	VA2TE
Citroën® C5 (Clé en métal) à partir de 2008	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	VA2TE
Citroën® C6 (Clé en métal) à partir de 2005	✓	✓	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	VA2TE
Citroën® C-Elysée (Clé en métal) à partir de 2013 à 2016	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	VA2TE
Citroën® Dispatch 2 - BSI (Clé en métal) à partir de 2007	✓	✓	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	HU83TE
Citroën® DS3 (Clé en métal) à partir de 2009	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	VA2TE
Citroën® DS4 (Clé en métal) Toutes les variantes	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	VA2TE
Citroën® DS4 (Clé de proximité) Toutes les variantes	✓	✗	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✓	ID46	VA2TE


Remarque importante: pour prévenir d'éventuels dégâts sur le dispositif Smart Dongle, assurez-vous que le moteur soit éteint au moment où le dispositif de programmation est connecté au véhicule.

© Toutes les marques ou appellations commerciales de produits mentionnés dans cette brochure appartiennent exclusivement aux producteurs autorisés. Les dites marques ou appellations commerciales de produits sont données à titre purement informatif ou destinées à un usage formatif dans le but d'en faciliter l'identification.

Applications du logiciel

PSA Pincode Read ADS229

TABLEAU - EUROPE

									
Citroën® DS5 (Clé de proximité - slot) Toutes les variantes	✓	✗	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✓	ID46	HU83TE
Citroën® Jumpy - BSI (Clé en métal) à partir de 2008	✓	✓	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	HU83TE
Citroën® Jumpy 2 (Clé en métal) à partir de 2008	✓	✓	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	HU83TE
Fiat® Scudo (Clé en métal) à partir de 2008	✓	✓	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	SIP22TE
Peugeot® 207 (Clé en métal) à partir de 2006 à 2012	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	HU83TE
Peugeot® 207cc (Clé en métal) à partir de 2006	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	VA2TE
Peugeot® 208 (Clé en métal) à partir de 2012	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	VA2TE
Peugeot® 301 (Clé en métal) à partir de 2013 à 2016	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	VA2TE
Peugeot® 307 Mk1 Ph2 (Clé en métal) à partir de 2005 à 2010	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	HU83TE
Peugeot® 308 (Clé en métal) à partir de 2007 à 2013	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	HU83TE
Peugeot® 308 (Clé en métal) à partir de 2013	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	VA2TE
Peugeot® 508 (Clé en métal) à partir de 2011	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	VA2TE
Peugeot® 508 (Clé en métal) à partir de 2012	✓	✓	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	HU83TE
Peugeot® 508 (Clé de proximité) Toutes les variantes	✓	✗	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✓	ID46	VA2TE
Peugeot® 607 (Clé en métal) à partir de 2005	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	NE78TE
Peugeot® 807 (Clé en métal) à partir de 2006	✓	✓	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	HU83TE

Remarque importante: pour prévenir d'éventuels dégâts sur le dispositif Smart Dongle, assurez-vous que le moteur soit éteint au moment où le dispositif de programmation est connecté au véhicule.

© Toutes les marques ou appellations commerciales de produits mentionnés dans cette brochure appartiennent exclusivement aux producteurs autorisés. Les dites marques ou appellations commerciales de produits sont données à titre purement informatif ou destinées à un usage formatif dans le but d'en faciliter l'identification.

Applications du logiciel

PSA Pincode Read ADS229

TABLEAU - EUROPE





















									
Peugeot® 2008 (Clé en métal) à partir de 2013	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	HU83TE
Peugeot® 3008 (Clé en métal) à partir de 2007	✓	✓	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	HU83TE
Peugeot® 4008 (Clé en métal) Toutes les variantes	✓	✓	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	MIT11RTE
Peugeot® 5008 (Clé en métal) Toutes les variantes	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	HU83TE
Peugeot® Expert (Clé en métal) à partir de 2007	✓	✓	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	HU83TE
Peugeot® Partner - CAN (Clé en métal) à partir de 2008	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	VA2TE
Peugeot® RCZ (Clé en métal) à partir de 2010	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	HU83TE
Toyota® Proace (Clé en métal) à partir de 2013	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	HU83TE

TABLEAU - ASIE

									
Peugeot® 207cc (Clé en métal) à partir de 2006	✓	✓	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	VA2TE
Peugeot® 301 (Clé en métal) à partir de 2013 à 2016	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	VA2TE
Peugeot® 508 (Clé en métal) à partir de 2011	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	HU83TE
Peugeot® 508 (Clé de proximité) Toutes les variantes	✓	Procédure manuelle	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✓	ID46	HU83TE
Peugeot® 3008 (Clé en métal) à partir de 2013 à 2015	✓	Procédure automatique	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	VA2TE
Peugeot® Partner (Clé en métal) à partir de 2008	✓	✓	✓	✓	ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle	✗	ID46	VA2TE

Remarque importante: pour prévenir d'éventuels dégâts sur le dispositif Smart Dongle, assurez-vous que le moteur soit éteint au moment où le dispositif de programmation est connecté au véhicule.

© Toutes les marques ou appellations commerciales de produits mentionnés dans cette brochure appartiennent exclusivement aux producteurs autorisés. Les dites marques ou appellations commerciales de produits sont données à titre purement informatif ou destinées à un usage formatif dans le but d'en faciliter l'identification.

Applications du logiciel

PSA Pincode Read ADS229

TABLEAU - AFRIQUE

























									
Citroën® C2 (Clé en métal) à partir de 2005 à 2009		Procédure automatique			ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle		ID46	VA2TE

TABLEAU - AMERIQUE DU SUD

									
Citroën® C3 (Clé en métal) à partir de 2006					ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle		ID46	VA2TE
Citroën® C3 (Clé en métal) à partir de 2012		Procédure automatique			ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle		ID46	VA2TE
Citroën® C4 Picasso (Clé en métal) à partir de 2007 à 2012		Procédure automatique			ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle		ID46	HU83TE
Peugeot® 207 (Clé en métal) à partir de 2012		Procédure automatique			ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle		ID46	VA2TE
Peugeot® 208 (Clé en métal) à partir de 2013					ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle		ID46	HU83TE
Peugeot® 308 (Clé en métal) à partir de 2011		Procédure automatique			ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle		ID46	VA2TE
Peugeot® 508 (Clé de proximité) à partir de 2012					ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle		ID46	HU83TE
Peugeot® 3008 (Clé en métal) Toutes les variantes					ADC250 ou ADC251	Dongle H e A ou Smart Dongle		ID46	VA2TE

Remarque importante: pour prévenir d'éventuels dégâts sur le dispositif Smart Dongle, assurez-vous que le moteur soit éteint au moment où le dispositif de programmation est connecté au véhicule.

© Toutes les marques ou appellations commerciales de produits mentionnés dans cette brochure appartiennent exclusivement aux producteurs autorisés. Les dites marques ou appellations commerciales de produits sont données à titre purement informatif ou destinées à un usage formatif dans le but d'en faciliter l'identification.