

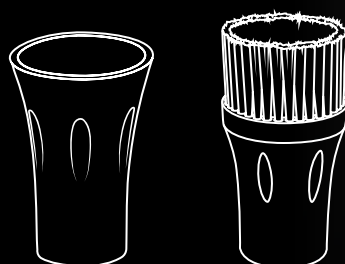
APP N° 231723

NTools Cyclone Gun - Le pistolet de nettoyage pneumatique sans réservoir est un outil professionnel destiné aux applications dans le domaine de l'esthétique automobile et de la peinture, conçu pour le soufflage et le séchage intensifs des surfaces. Équipé d'une buse rotative, il génère un jet concentré d'air comprimé qui élimine efficacement la poussière, le sable, l'eau et autres impuretés, y compris dans les zones difficiles d'accès telles que les fentes, les grilles d'aération ou les éléments de l'habitacle. L'appareil est conçu pour fonctionner avec un compresseur, et l'absence de réservoir de produits chimiques permet de travailler en mode « à sec ». Il est ainsi parfaitement adapté au soufflage rapide et efficace des impuretés et au séchage des éléments nettoyés.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Consommation d'air	120-160 L/min
Pression de service maximale	8 bar
Vitesse de rotation libre	5000 RPM - 7000 RPM

EMBOUS INTERCHANGEABLES INCLUS DANS LE KIT :



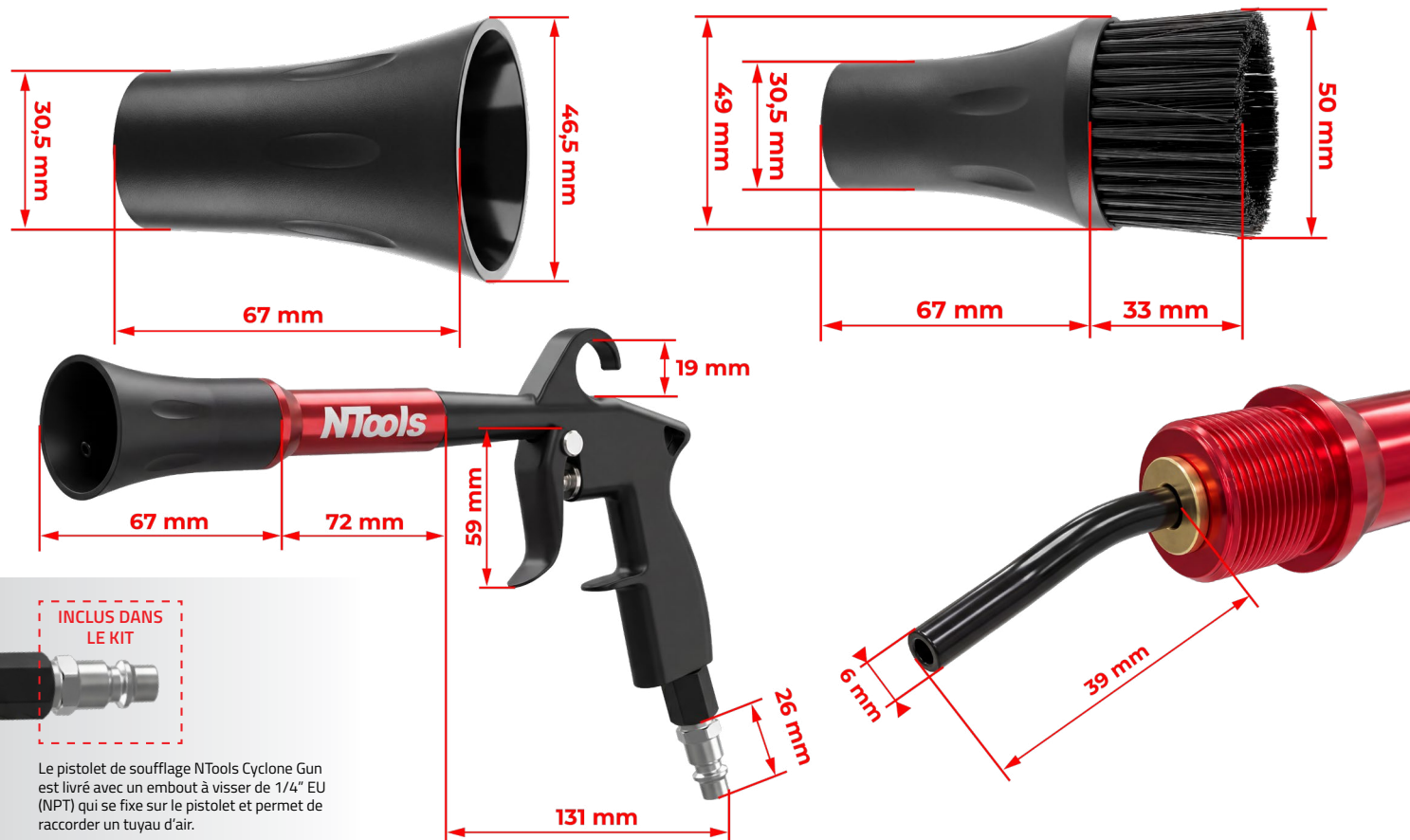
APP Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 10, 62-300 Września
Service à la clientèle: téléphone +48 61 437 00 20, bok@app.com.plwww.APP.com.pl

27.03.2026

Caractéristiques techniques :

NTools



AVANTAGES

HAUTE EFFICACITÉ DE NETTOYAGE
- Le flux d'air tourbillonnant élimine efficacement même les saletés les plus tenaces.

ATTEINDRE LES ENDROITS DIFFICILES D'ACCÈS
- idéal pour les interstices, les bouches d'aération et les recoins.

GAIN DE TEMPS
- accélère considérablement le travail par rapport aux méthodes manuelles.

POSSIBILITÉ DE TRAVAILLER SANS UTILISER DE PRODUITS CHIMIQUES
- Grâce à la puissance de l'air comprimé, l'appareil permet d'éliminer efficacement les salissures « à sec »

POLYVALENCE D'UTILISATION
- Il est idéal pour les voitures, les garages et le nettoyage de diverses surfaces.

UN MEILLEUR RÉSULTAT FINAL
- Un nettoyage plus minutieux se traduit par une meilleure qualité de service.

APP N°	Nom du produit	Quantité
231723	NTools Cyclone Gun - Pistolet de nettoyage pneumatique sans réservoir 1/4" EU (NPT)	1 pièce