

COMMUNIQUÉ DE PRESSE**TEXA : une gamme complète de stations de climatisation, avec la Konfort Touch 780 bi-gaz comme modèle phare**

La Talaudière, le 25 avril 2025 - **TEXA, le spécialiste italien des solutions de diagnostic multimarque et d'entretien pour l'automobile, propose une gamme complète de stations de climatisation adaptées aux besoins des professionnels. Parmi elles, la Konfort Touch 780 bi-gaz se distingue comme une solution polyvalente et performante, offrant un excellent compromis entre efficacité, encombrement réduit et coût optimisé.**

Depuis plus de 10 ans, TEXA est le leader de l'entretien et de la recherche des systèmes de climatisation des véhicules, homologué et recommandé par les plus grands constructeurs automobiles. Sa gamme de stations de climatisation permet aux ateliers de réparation de choisir l'équipement adapté à leurs exigences. Des modèles standards aux versions les plus avancées, la marque répond aux défis du secteur en matière de compatibilité, d'ergonomie et d'innovation.

La ligne Konfort 700, composée de 11 modèles, permet aux réparateurs d'intervenir de manière efficace sur les véhicules équipés des gaz réfrigérants R1234yf, R134a mais aussi R744 (CO2).

La Konfort Touch 780 : un modèle qui allie performance et compacité

Parmi ces stations, le modèle haut de gamme Konfort 780 se distingue par sa capacité à prendre en charge non seulement les gaz R-134a et R-1234yf, avec un seul appareil. Une caractéristique qui permet aux professionnels d'éviter l'achat de deux stations distinctes, réduisant ainsi les coûts tout en optimisant leur environnement de travail.

Également compatible avec les réfrigérants de nouvelle génération, dont le R-456A et le R-444A, la Konfort 780 répond en outre pleinement aux exigences des réglementations actuelles en matière d'environnement et d'efficacité énergétique.

Mobile et compacte, avec un format identique aux autres modèles, la Konfort 780 est idéale pour les techniciens en déplacement ou les ateliers souhaitant maximiser leur espace. Elle permet une gestion efficace des opérations de récupération, de recyclage et de recharge des fluides frigorigènes tout en garantissant une utilisation rapide et intuitive grâce à son écran tactile avec technologie « Glove Touch », sa connectivité bluetooth et wifi, et ses mises à jour logicielles régulières. Celles-ci, proposées par TEXA depuis fin 2024, permettent aux utilisateurs de bénéficier des évolutions techniques et fonctionnalités mises en place régulièrement par l'équipementier.

Sébastien RAMBAUD, Responsable après-vente climatisation chez TEXA France, précise :



« Avec la KONFORT 780, nous offrons aux professionnels de l'automobile une solution polyvalente qui leur permet de gérer efficacement les deux types de réfrigérants sans multiplier les équipements. Compacte et intuitive, elle simplifie leur travail quotidien tout en garantissant des performances optimales et une conformité totale aux réglementations en vigueur. Grâce à son excellent rapport coût/bénéfice, c'est un investissement rentable pour les ateliers. »

Des fonctionnalités pensées pour les professionnels

En effet, grâce à ses nombreuses fonctionnalités avancées, la Konfort Touch 780 est un outil incontournable pour les spécialistes de la climatisation automobile :

- Son **double circuit de réfrigérant** permet de travailler avec deux types de gaz sans changement d'équipement.
- Ses **bocaux hermétiques**, reconnus par la machine, garantissent une huile adaptée et non polluée.
- Sa **base de données intégrée** donne accès aux recommandations des constructeurs pour des interventions conformes aux normes du marché.
- Son **assistance technique en ligne** permet, sur demande, la prise de contrôle à distance d'un technicien spécialisé TEXA, afin d'effectuer des activités de maintenance pour aider le mécanicien.
- Ses **sauvegardes automatiques** d'informations **sur les quantités de gaz utilisées**, nécessaires aux déclarations annuelles des réparateurs, facilitent considérablement la gestion administrative.
- Son **système intégré de récupération et de purification des gaz** limite les rejets nocifs et garantit un entretien conforme aux réglementations en vigueur.
- Son **format compact et mobile** facilite son utilisation dans les petits espaces et lors d'interventions sur site.

The logo consists of the word "TEXA" in white, bold, uppercase letters, centered within a dark blue square.

Fabriquées dans l'usine italienne du Groupe, les stations de climatisation TEXA bénéficient d'une logistique optimisée en France, avec un important stock d'équipements et de pièces détachées sur le site de Saint-Étienne. Cette proximité garantit aux réparateurs une disponibilité rapide du matériel et des délais de livraison courts.

Enfin, grâce à son service après-vente intégré, TEXA France offre à ses clients un accompagnement réactif et performant.

A propos de TEXA

Créée en 1992 en Italie, TEXA est aujourd'hui leader dans la conception, l'industrialisation et la production d'outils de diagnostic multimarque (VL - VUL / PL / Agri – TP/ Bike / Marine), des systèmes de calibration ADAS, des analyseurs de gaz d'échappement, nettoyage de moteur à l'hydrogène ainsi que des stations de recharge de climatisation et de réglophares. Présente dans le monde entier grâce à un vaste réseau de distributeurs, TEXA commercialise directement ses produits au Brésil, en France, en Allemagne, au Japon, au Royaume-Uni, en Pologne, en Russie, en Espagne et aux États-Unis par l'intermédiaire de ses filiales. TEXA compte actuellement près de 1 000 employés, dont plus de 300 ingénieurs et techniciens spécialisés dans la recherche et le développement.

TEXA France est la filiale de distribution de TEXA S.p.A. pour la France métropolitaine, les territoires ultra-marins, la Suisse francophone, le Luxembourg et l'Afrique Francophone. TEXA France propose l'ensemble de sa gamme à la distribution indépendante ainsi qu'à la rechange constructeurs, grâce à une équipe terrain de 14 collaborateurs.

www.texafrance.fr