

Des réponses simples et rapides à vos questions en matière de performance.

Un utilitaire de rapports sous Windows™ rapide et facile d'utilisation destiné aux collecteurs de données Thermo King.



- Performances stables, téléchargements faciles et vitesses de téléchargement élevées
- Analyse rapide des performances — Simplicité de définition et de recherche des données essentielles dont vous avez besoin
- Interface utilisateur graphique innovante et facile d'utilisation
- Gestion automatique et complète des fichiers
- Visionnage rapide et flexible des rapports sous forme de graphiques et de tableaux
- Configuration rapide et pratique des rubriques trajet
- Récupération et configuration rapide des paramètres de réglage du collecteur de données
- Fonction d'importation/d'exportation complète des fichiers trajet
- Affichage d'informations détaillées recueillies à partir de chaque compartiment sur les remorques multi-températures
- Téléchargement de dates sélectionnées à partir des collecteurs de données TranScan et TKDL

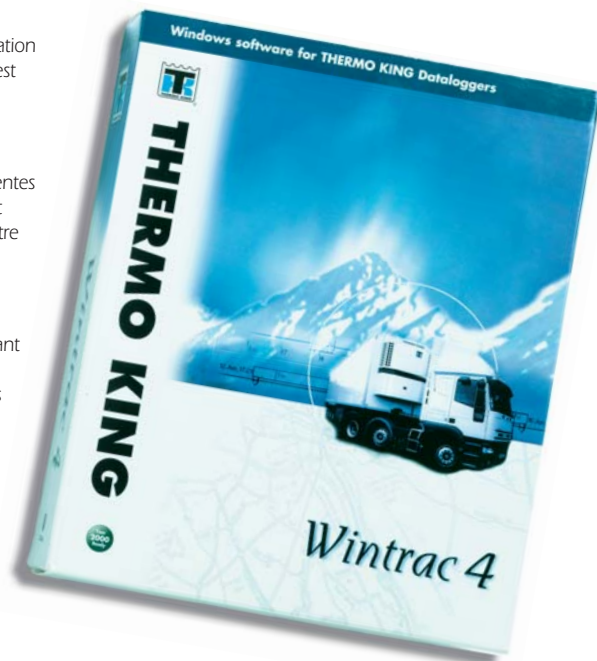
Logiciel Wintrac sous Windows

Un utilitaire de génération de rapports, de gestion de données et de téléchargement rapide et facile d'utilisation pour contrôleurs à microprocesseur installés sur les camions, remorques, conteneurs et trains Thermo King est désormais disponible en stock.

- **Prise en charge complète des importations de fichiers pour les collecteurs de données des camions, remorques, conteneurs et trains :**
Prise en charge de l'ensemble des fichiers trajet TracPac, MultiPac, Pc-Pac et de toutes les versions précédentes de Wintrac. Importez vos anciens fichiers trajet dans Wintrac 4 afin de gérer, représenter par graphique et imprimer vos rapports. Les bases de données Wintrac existantes sont entièrement prises en charge sans être importées.
- **Une puissante fonction d'analyse :**
Analysez rapidement vos performances de fonctionnement. Des fonctions de requête simples d'utilisation identifient rapidement les problèmes éventuels en recherchant les fichiers compte-rendu ayant des alarmes spécifiques ou des valeurs de capteurs hors plage. Utilisez les fonctions de requête afin d'analyser les performances du système en programmant des paramètres limites pour un intervalle de temps donné. Sauvegardez vos requêtes afin de pouvoir réutiliser cette référence ultérieurement.
- **Fonction de "téléchargement rapide" pour les contrôleurs et collecteurs de données Thermo King :**
Utilisez Wintrac afin d'effectuer un téléchargement rapide du logiciel de mise à niveau des contrôleurs μ P-VI, μ P-D, μ P-CR, TTMT, SR-2, i-box, HMI, DAS, CargoWatch et ServiceWatch.
- **Logiciel d'application puissant Windows "32-bit" :**
Un ordinateur Pentium 188 ou équivalent (ou supérieur) est nécessaire.
- **Compatible avec R:COM, le système de transfert de données à distance afin de visualiser les données téléchargées.**
- **Wintrac est fourni avec la dernière version du "guide d'initialisation d'Optiset".**

Le logiciel Wintrac 4 prend en charge les systèmes de collecte de données et les contrôleurs avec collecteurs de données intégrés (en option) Thermo King autonomes suivants :

- AccuTrac
- DAS
- DMS
- DMS-II
- DMS-IIID
- DMS-IIID/S
- DMS-IIIID
- DMS-IIIID/S
- DRS
- TranScan 2
- TranScan Sentinel
- TranScan XL
- TKDL-PRO
- TKDL-DCS
- TKDL-SPR
- Cargowatch
- Servicewatch
- Contrôleurs μ P-IV (logiciels versions 010X, 020X, 03XX ; groupes SB-III, S-II, RMN)
- Contrôleurs multi-températures μ P-IV (tous)
- Contrôleurs μ P-IV+ (logiciels versions 040X et 044X ; groupes SB-III, S-II, RMN)
- Contrôleurs μ P-V (logiciel version 06XX)
- Contrôleurs μ P-V+ (logiciels versions 06XX ; groupes SB-III SR+, King of the Road, Whisper, SL-210 SR+)
- Groupes SMX SR (logiciels versions 040X, 044X, 050X, 054X)
- Contrôleurs μ P-A pour conteneurs (groupes CF-II, CF-III)
- Contrôleurs μ P-A+ pour conteneurs (groupes CF-II, CF-III)
- Contrôleurs μ P-D pour conteneurs (groupes Smart Reefer, CF-II, CSR, CRR)
- Contrôleurs μ P-CR pour groupes cryogéniques Thermo King
- Contrôleurs TTMT
- Contrôleurs μ P-VI
- Contrôleurs TG-VI
- Contrôleurs pour groupes à entraînement direct
- Contrôleurs SR-2



Configuration système minimale requise pour Wintrac

- Pentium 188 ou ordinateur équivalent (ordinateur de bureau ou portable)
- 32 Mo de mémoire vive
- 50 Mo d'espace disque disponible pour stocker et exécuter le programme
- Système d'exploitation Windows 95/98 ou Windows NT
- Lecteur CD-ROM
- Adaptateur graphiques VGA pour afficher les rapports sous forme de graphiques (SVGA recommandé).
- Souris compatible Windows
- Imprimante compatible Windows (imprimante couleur fortement conseillée)
- Port de communication série (COM1, COM2, COM3 ou COM4) ou port USB avec adaptateur pour les communications avec les collecteurs de données

REMARQUE : Aucune assistance technique n'est fournie sans l'enregistrement préalable du logiciel.

Commandez-le dès aujourd'hui - la gestion de vos données à partir de collecteurs de données Thermo King n'a jamais été aussi simple !



Thermo King Corporation

Ingersoll-Rand Company

Monivea Road, Mervue, Galway, Irlande.

NCI Building - 4th Floor, Culliganlaan 1B,
1831 Diegem, Belgique.