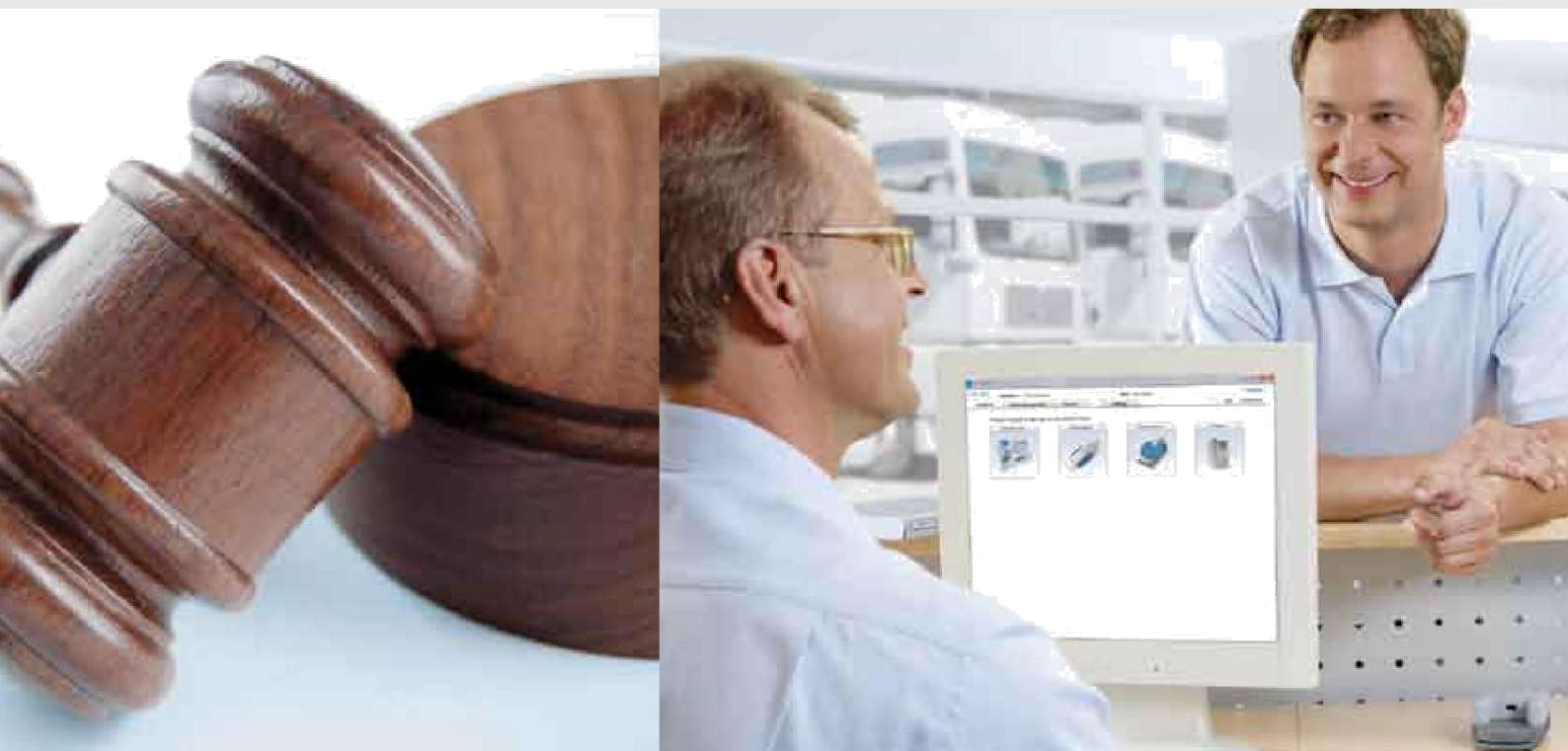


www.transautomat.eu

TIS-Web[®] - határtalan és jövőálló

Online adatkezelés flották számára



Mit írnak elő a jogszabályok? Válhat hasznomra mindez?

2006 májusa óta az összes újonnan forgalomba helyezett, 3,5t megengedett össztömeg, illetve 9 szállítható személy feletti gépjárművet kötelezően digitális tachográfal kell felszerelni az EK 561/2006 rendeletének megfelelően.

A digitális tachográf által regisztrált járműadatokat, valamint a járművezetői kártyán regisztrált járművezetői adatokat a jogszabályoknak megfelelően archiválni kell. A digitális archívum egy fontos adatbázis - a megfelelő eszközök használatával fontos vállalatirányítási információkat nyerhet ki, melyeket vállalkozása működésének optimalizálására használhat fel.



Amit meg tennie, hogy megfeleljen a jogszabályi előírásoknak:

- A járművezetői kártya adatait kötelezően legalább 28 naponta le kell tölteni és elektronikusan archiválni kell.
- A digitális tachográf járműegység adatait kötelezően legalább 3 havonta* le kell tölteni és elektronikusan archiválni kell.
- Minden járműegység és járművezetői adatot kötelezően meg kell őrizni 1 éven keresztül* és amennyiben szükséges, a hatóságok rendelkezésére kell tudni bocsájtani ellenőrzés céljából.



Milyen előnyökre tehet szert ebből:

- Optimalizálja járművei kihasználtságát és takarítson meg költségeket.
- Fejlessze személyzeti beosztását, csökkentse a szűk keresztmetszeteket és járművezetői holtidejét.
- Automatizálja karbantartási és műhelybeosztását – kerülje el a szükségtelen elhasználódásokat, meghibásodásokat és baleseteket.

*A jogi szabályozás ország specifikus, és megfelelően alkalmazandó.

A TIS-Web® a megfelelő megoldás számomra?

Az Ön vállalkozás-specifikus követelményeitől függően a VDO különféle archiváló és adatkezelő megoldásokat kínál Önnek a TIS (Tachograp Information System - tachográf információs rendszer) márkanév alatt. Ezek mindegyike tökéletesen megfelel a jogszabályi előírásoknak. Ezek a megoldások rengeteg lehetőséget kínálnak Önnek az adatkiértékelésre és támogatják Önt operatív folyamataiban. A TIS-Web® mindenféle méretű flotta számára alkalmas, a saját járművel dolgozó egyéni vállalkozó járművezetőktől egészen a nagy flottákig. A TIS-Web® a több telephelyes flották számára is ideális.

Amennyiben professzionális adatkiértékelésre van szüksége, de nem kíván foglalkozni egy erre alkalmas informatikai infrastruktúrával, vagy a folyamatos biztonsági mentésekkel, akkor Önnek a TIS-Web® az ideális megoldás. Mindössze egy internet- hozzáféréssel rendelkező számítógépre van szüksége adatainak TIS-Web® révén történő archiválásához, megjelenítéséhez és kezeléséhez, valamint a magasabb szintű adatkiértékeléshez.

A TIS-Web® online megoldás előnyei:

A TIS-Web® nem igényel költséges beruházásokat. Nincs szükség hozzá sem informatikai infrastruktúrára, sem informatikai ismertekre.

- Csak azért fizet, amire szüksége van. A havidíjak mértéke a járművezetők és a felhasználók számától, valamint a használt funkcióktól függ. Mindez rugalmasan, felhasználói szintek (Ezüst és Arany) segítségével állítható be (erről bővebben a 9. oldalon olvashat.)
- Mindössze egy internet eléréssel rendelkező számítógépre van szüksége az adataihoz való "bárhol és bármikor" hozzáféréshez.
- Észben tartani a legutolsó biztonsági adatmentést már a múlté. Adatainak biztonsági mentése automatikusan történik egy professzionális adatközpontban (Data Centre.)
- Az automatikus szoftverfrissítések mindig naprakészen tartják a programot.
- A jelszavas védelem és a titkosított adatátvitel garantálja a legmagasabb szintű biztonságot az adatokkal való visszaéléssel szemben.
- A rugalmas felhasználó kezelő rendszer lehetővé teszi, hogy a különböző

felhasználók számára egyéni hozzáférési jogokat, és jelszót állítson be. Minden felhasználóhoz menthető nyelvi beállítás, megkönnyítve ezzel a nemzetközi flottakezelést. (Nemzeti admin jogosultság mellett!)

- A TIS-Web® könnyedén módosítható annak érdekében, hogy illeszkedjen flottájának szervezeti igényeihez és megfeleljen a nemzeti jogi szabályozásoknak. Módosíthatóak a különféle letöltési időszakok, az archiválási periódusok hossza, a kihágások irányelvei, stb.
- Bármikor egyszerűen exportálhat riportokat, majd integrálhatja azokat belső vállalatirányítási rendszerébe a további feldolgozás céljából.
- Beolvashatja analóg tachográfok diagramtárcsáit is, majd kiértékelheti azokat. A TIS-Web® tökéletes megoldás a kevert (analóg és digitális tachográfokkal egyaránt rendelkező) flották átmeneti időszakainak lekezelésére.
- A TIS-Web® kompatibilis a vezetékek nélküli letöltő eszközeinkkel (DLD®), melyek segítségével kényelmesen, vezetékek nélkül továbbíthat járműegység memória és járművezetői adatokat.

Hogyan archiválom az adataimat?

Különböző lehetőségek állnak rendelkezésre a TIS-Web[®]-ben, mindegyik a különböző felhasználási módokra igazítva.

A digitális tachográfok és a járművezetői kártyák adatai importálhatók a TIS-Web[®]-be, bármely bevált VDO letöltő eszköz használatával, mint pl. VDO DLK PRO Download Key (Adatletöltő kulcs), vagy DLD[®] (Vezeték nélküli adatátvitel) (lásd a táblázatot a 9. oldalon.) Az analóg tachográfok diagramtárcsái szintén beolvashatók a VDO diagramtárcsa olvasó segítségével.



A TIS-Web[®] hasznos funkciók egész tárházát kínálja a biztonságos és kényelmes archiváláshoz.

- A letöltött fájlok digitális aláírásának automatikus ellenőrzése, figyelmeztetés a sérült fájlokra
- A kötelező archiválási időszak lejártával a fájlok automatikus törlésre kerülnek.
- A rendszer mindig időben emlékeztet esedékes letöltésekre.

Importálja digitális tachográf, vagy járművezetői kártya adatait egyetlen egérgattintással

Számos lehetőség áll rendelkezésre a TISWeb[®]-be történő adatimportálásra. Attól függően, hogy milyen letöltési megoldást használ, egyszerűen kiválaszthatja a megfelelő eszközt és a letöltés automatikusan megindul.

Egyszerűen áttekintheti, hogy a letöltéseket eredményesen elvégezte-e, vagy sem

Minden adatimport után megmutatja a szoftver, hogy mely fájlok importálása volt eredményes, valamint hogy mely fájlok archiválása volt sikertelen. Így időben tud reagálni - még mielőtt megszakadna az adatok közötti folytonosság.



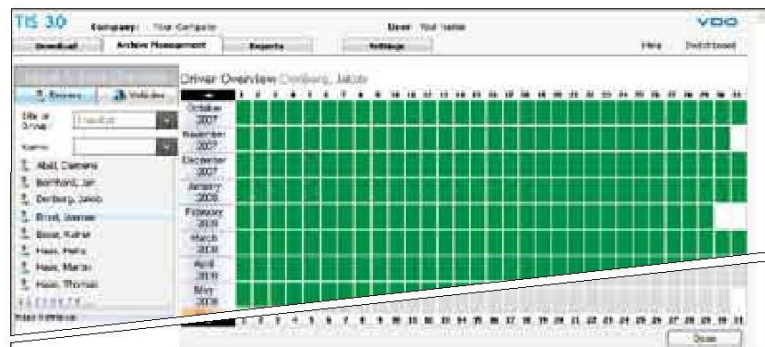
Hogyan használhatom adataimat vállalatirányítási célokra?

Amennyiben rendelkezik már egy hézagmentes és jól strukturált járművezetői - és járműadatbázissal, akkor azt teljes mértékben ki tudja használni. A TIS-Web® ebből a célból értékes információkkal látja el Önt, melyeket okosan használva fenntartható profithoz juthat.

Derítse ki időben, hogy megfelel-e a törvényi előírásoknak

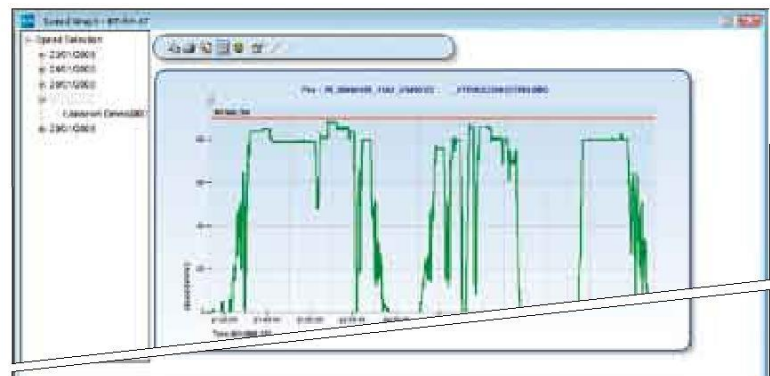
Egyszerűen áttekintheti, hogy a letöltött fájlok között vannak-e hiányosságok.

Egyetlen egérgattintással ellenőrizheti a vezetési időket, pihenő periódusokat, és a kihágásokat minden járművezető és jármű esetében.



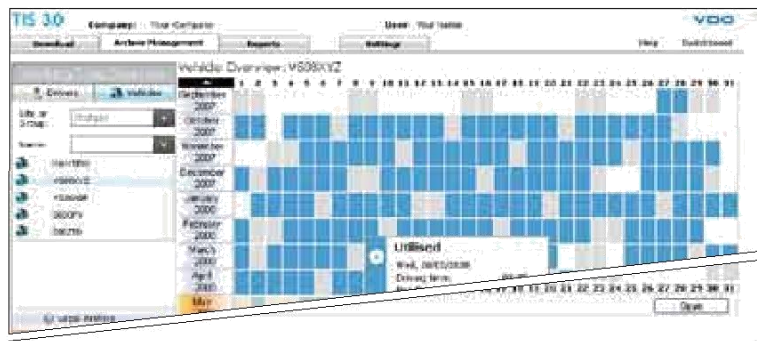
Ellenőrizze járművezetői vezetési stílusát

Sebesség-grafikonok és sebességprofilok adnak segítséget minden egyes járművezető vezetési stílusának megállapításához. A grafikonok részben csak akkor állnak rendelkezésre, ha VDO gyártmányú DTCO®-t használ a járműveiben, hiszen ez az a tachográf típus, mely regisztrálja az ehhez szükséges adatokat (VDO DTCO verziófüggő.)



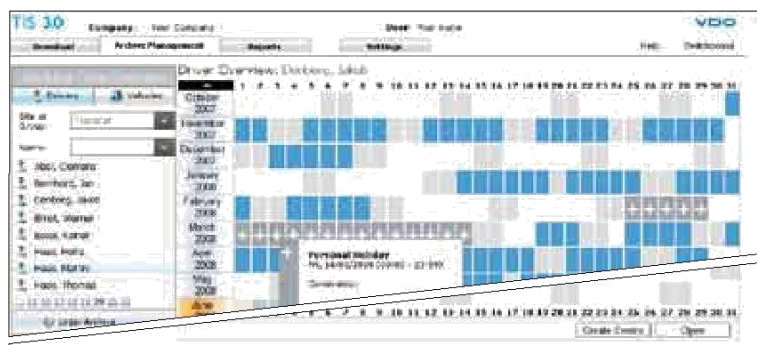
Optimalizálja járműveinek kihasználtságát

A vezetési- és a nem vezetéssel töltött idők tisztán áttekinthető megjelenítése mutatja járműveinek kihasználtságát és fontos információkat szolgáltat flottakezeléséhez.



Fejlessze személyzeti beosztását

A járművezetői naptár támogatja Önt a munkarendek hatékony létrehozásában. Így átlátható és érthető megjelenítéseket hozhat létre az egyénileg definiált tevékenységekről a naptárban beleértve a munkát, a szabadságokat, betegségeket és távolléteket.



Kezelje törzsadatait

Egyszerűen hozhat létre törzsadatokat járművezetői, járművei, és telephelyei számára - valamint hatékonyan kezelheti azokat. A TIS-Web®-ben feloszthatja flottáját logikus egységekre, valamint könnyedén kezelheti különböző vállalkozások adatait.

ID	Name	Surname	Reference	Start Date	End Date
10	David	David	1000000000	2000-01-01	2000-12-31
11	David	David	1000000000	2000-01-01	2000-12-31
12	David	David	1000000000	2000-01-01	2000-12-31
13	David	David	1000000000	2000-01-01	2000-12-31
14	David	David	1000000000	2000-01-01	2000-12-31
15	David	David	1000000000	2000-01-01	2000-12-31
16	David	David	1000000000	2000-01-01	2000-12-31
17	David	David	1000000000	2000-01-01	2000-12-31
18	David	David	1000000000	2000-01-01	2000-12-31
19	David	David	1000000000	2000-01-01	2000-12-31
20	David	David	1000000000	2000-01-01	2000-12-31

TIS-Web[®] áttekintés

	Ezüst	Arany
Adat archiválás		
Járművezetői kártya és digitális tachográf adat archiválása digitális aláírás ellenőrzéssel	.	.
Bármely jármű, járművezető, és időszak letöltött fájljainak visszaállítása (pl. hatósági ellenőrzés esetén)	.	.
A kötelező archiválási időszak lejártával a fájlok automatikus törlése	.	.
Adatrögzítés		
Telephelyek törzsadatainak rögzítése	.	.
A járművezetők és járművek törzsadatainak rögzítése (automatizálva történik a járművezetői kártya és a Download Key használata során)	.	.
Analóg tachográfok diagramtárcsa-adatainak rögzítése VDO diagramtárcsa olvasó segítségével	.	.
Adatok megjelenítése és kiértékelése, riportok készítése		
Letöltések közötti hiányosságok felismerése	.	.
Adatok megjelenítése táblázatos és diagramtárcsa formátumban	.	.
Vezetési idők és pihenő periódusok igazolása	.	.
Hiba és kihágás diagram 561/2006 EK illetve 1073/2009 EK (12 napos személyszállítás) rendelet alapján	.	.
Sebesség- és fordulatszámprofilok megjelenítése (csak VDO DTCO [®] használata esetén) VDO DTCO [®] 1381 1.4 verziótól 168 órányi sebesség adatok jeleníthető meg.	.	.
Járművezetői tevékenységek kiértékelése 1)	.	.
Járműkihasználtság kiértékelése 1)	.	.
Állapot protokoll a járművekről (csak VDO DTCO [®] használata esetén)	.	.
Járművezetői naptár (munka- és vezetési idők)	.	.
Járművezetői rendelkezésre állás táblázat 2)	.	.
Járművekhez kapcsolódó események éves áttekintése, pl. olajcserék, abroncsok cseréje 2)	.	.
Emlékeztető naptár 2)	.	.
Alkalmazható beolvasó-készülékek		
Downloadkey (Adatletöltő kulcs)	.	.
Card Reader (Kártyaolvasó)	.	.
Downloadterminal (Adatletöltő terminál)	.	.
Outdoor Terminal (Kültéri terminál)	.	.
Vezetéknélküli letöltő eszköz (Short Range és Wide Range)	.	.
VDO diagramtárcsa olvasó (analóg adatokhoz)	.	.
Elérhető nyelvek		
EU nyelvek	.	.
Adatbiztonság		
Adatvédelem (hozzáférési adatok, felhasználói adatok, és jelszó szükséges a használathoz)	.	.
Titkosított adatátvitel	.	.
Többszintű struktúrájú hozzáférési jogok	.	.
Rendszerkövetelmények		

Operációs rendszer
Internetes böngésző

Microsoft[®] Windows[®] XP, Vista[™], Windows 7, Windows 10

Microsoft[®] Internet Explorer[®], Mozilla Firefox[®], Google Chrome[®]

*1) A riportok száma az egyéni felhasználói szinttől függ.

*2) 2008 végétől elérhető

A Microsoft[®], a Windows[®] Vista[™] és az Internet Explorer[®] a Microsoft[®] Corporation bejegyzett márkanevei.

A TIS-Web[®]-bel mindig naprakész lesz

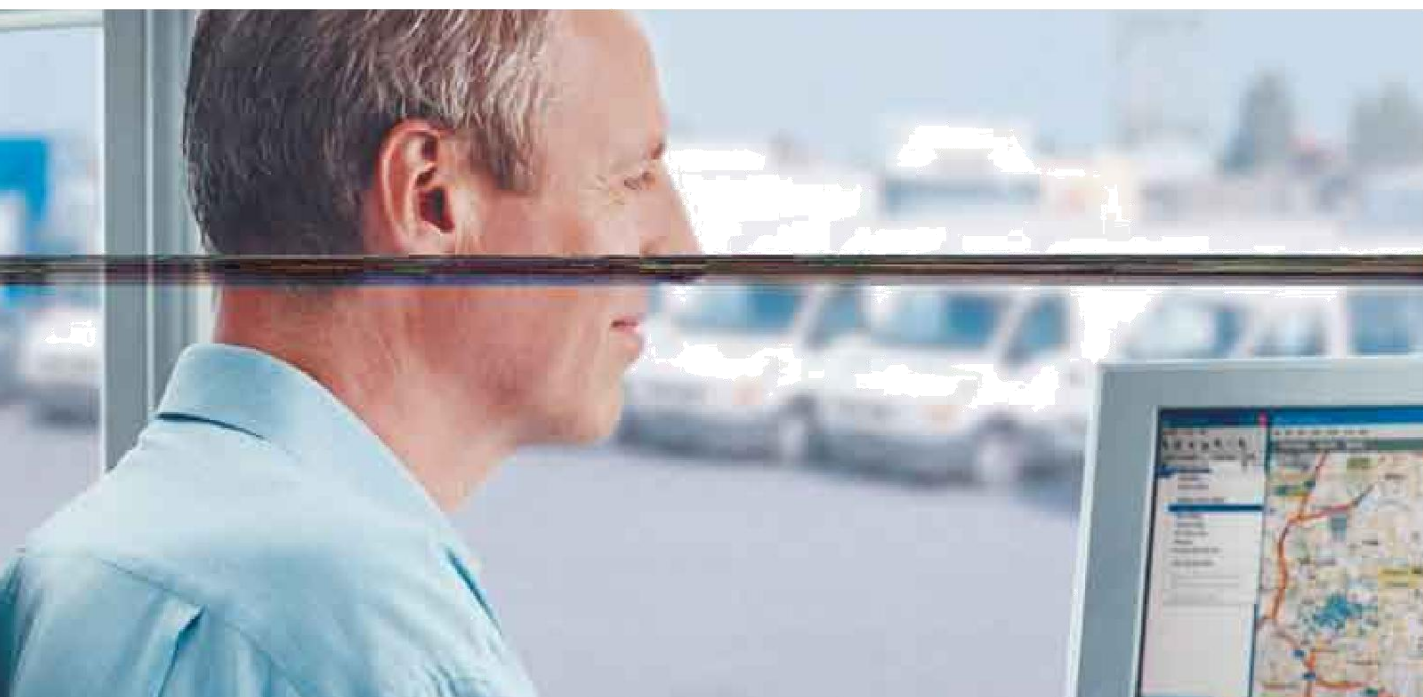
Politikánk részeként, felhasználóink igényeinek teljes körű kiszolgálása és a jogszabályi, illetve műszaki változásokra való gyors reagálás érdekében folyamatosan kutatjuk a piacot, így feltérképezve a már meglévő és potenciális ügyfeleink szükségleteit; a szerzett tapasztalatok alapján pedig reagálunk az igényekre, új funkciók bevezetésével.

A VDO további kínálata

Annak érdekében, hogy segítsünk Önnek hatékonyan előkészülni a digitális tachográfokkal való munkavégzésre, a Trans-Automat Kft. kidolgozta célcsoport-specifikus oktatási rendszerét.

Ezek az oktatások, tréningek minden támogatást megadnak Önnek, melyre szüksége lehet a digitális tachográfokhoz, a különféle járulékos komponensekhez és az adatkezelő szoftverekhez kötődő tanulási folyamathoz. A kurzusok során megtudhat mindent a vonatkozó, hatályos EU-rendeletekről és azok adott célcsoportokra gyakorolt hatásairól. A Trans-Automat Kft. oktatásaival kapcsolatos további információkért látogassa meg a <http://www.transautomat.eu> oldalt.

Tömör digitális tachográf útmutatókért és egyéb VDO megoldásokra vonatkozó termékinformációkért látogassa meg a www.transautomat.eu oldalt.





Trans-Automat Kft.
H-1162 Budapest
János utca 34.
Internet www.transautomat.eu
E-mail vdo@transautomat.eu

VDO – A trademark of the Continental Corporation

Az ebben a prospektusban található információ kizárólag általános leírásokat, illetve teljesítményjellemzőket tartalmaz, melyek nem mindig a leírt módon tapasztalhatóak: a tényleges használat, valamint a termékek továbbfejlesztésének függvényei. Ez az információ csupán a termék műszaki leírása. Ezen információknak nem célja egy bizonyos minőséget, vagy egy bizonyos megbízhatóságot jelentő garanciát adni. A vonatkozó jellemzők biztosítására szóló garancia nyújtása csak abban az esetben kötelező érvényű, ha egy külön szerződés keretei között erről megállapodás született. Fenntartjuk a jogot, hogy előzetes bejelentés nélkül megváltoztathatjuk a termékek és szolgáltatások rendelkezésre állását, valamint az egyes műszaki paramétereket.

© by Continental Trading GmbH
All rights reserved.

A2C59512697 | Edition 08 / 20