Email: d.commercial@jax-delivery.com site: wwww.jax-delivery.com

JAX EXPEDITION, entreprise totalement tunisienne, est ravie de vous présenter des solutions de transport adaptées à vos besoins, à travers son service de livraison express (JAX DELIVERY SERVICES) vous pouvez expédier nimporte où à lintérieu du territoire Tunisien dans un délais maximum (transit time) de 72h après lenlèvement du colis.

JAX DELIVERY SERVICES,

Met à votre disposition un parc de véhicules adaptés au transport urgent de vos colis, ainsi qu'une équipe de coursiers chevronnés équipés de moyens de communication modernes et un système d'information fiable permettant le traitementrapide de vos livraisons. Vos colis seront accompagnés de justificatifs de livraison. (Étiquette de transport ou bien bon de livraison)

Tarifs JAX DELIVERY SERVICES: (en TTC)

Tout le territoire Tunisien	Tarif: 15 /colis livré
15 kgMax	Tarif: 10 /colis retour
	Tarif: 55 /colis échange
	Tarif: 4 /COD

Zones de couverture & Délais de livraison :

• Zone du GRAND TUNIS

Tunis, Ben Arous, Ariana, Manouba, Zaghouan, Bizerte. Transit time 24/48h

Zone du GRAND SAHEL

Nabeul, Sousse, Monastir, Mahdia. Transit time 24/48

• Zone du NORD OUEST

Beja, Jendouba, Kef, Siliana. Transit time 24/72h

• Zone du CENTRE

Sfax, Kairouan, Sidi Bouzid, Kasserine, Gabes. Transit time 24/72h

Zone du SUD

Gafsa, Tozeur, Kébili, Médenine, Tataouine. Transit time 24/72h

Termes et conditions

- 3 passages de livraison (si nécessaire) pour chaque expédition
- Suivie des colis en temps réel via un système d'information web
- Gestion des réclamations (tickets) en temps réel via un système d'information web
- Suivi du recouvrement en temps réel via un système d'information web
- Versement des montants collectés dans le compte de l'expéditeur à raison de 2 fois / semaine (RIB à fournir).
- Remboursement de 100% de la valeur de la marchandise par envoi perdu ou endommagé.
- Une Assurance RC sur l'ensemble des colis endommagés pouvons allez jusqu'à 50 milles dinars.

Signature et cachet du client