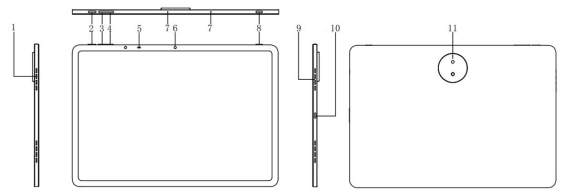
Guide Rapide --DP1425

01/Présentation du Produit



- 1. Haut-parleur gauche
- 2. Bouton d'alimentation
- 3. Volume +
- 4. Volume -
- 5. Capteur de lumière / Capteur de proximité
- 6. Caméra frontale de 13MP
- 7. Microphone
- 8. Clé U
- 9. Haut-parleur droit
- 10. Port USB-C
- 11. Caméra arrière

02/Paramètres du Produit

Nom du produit : Tablette de dessin UT3

Modèle du produit : DP1425

Système d'exploitation : Propulsé par Android™ 14 Processeur : MT8781, processeur à 8 cœurs

Taille de l'écran : 14,25 pouces Résolution de l'écran : 1600*2400 Entrée de puissance : Max 27W

Capacité de la batterie : 10000mAh/3.85V

Mémoire : 8GB Stockage : 256GB

Sans fil: WiFi 802.11a/b/g/n/ac + Bluetooth 5.0

Dimensions: 322,4*222*6,95mm

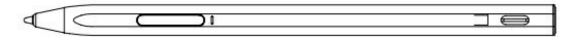
Caméra: Avant 13MP, mise au point fixe;

Arrière 8MP, mise au point automatique.

03/Contenu de l'emballage

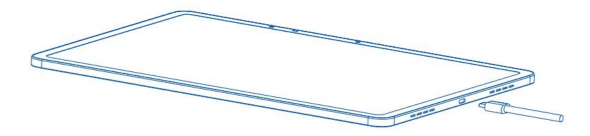
- 1. Tablette de dessin x1
- 2. Stylet x1
- 3. Clip pour stylet x1
- 4. Pointes de stylet x1
- 5. Adaptateur d'alimentation x1
- 6. Câble USB-C x1
- 7. Gants x1
- 8. Étui intelligent x1
- 9. Guide rapide x1
- 10. Carte de garantie x1

04/Stylet



Pour remplacer la pointe, utilisez l'extracteur de pointe pour retirer la recharge usagée et insérez-en une nouvelle.

05/Chargement



Comme indiqué ci-dessus, veuillez charger l'appareil avec l'adaptateur secteur et le câble USB fournis.

*Veuillez charger complètement la batterie la première fois.

06/Informations de Sécurité Importantes

Veuillez lire attentivement ce chapitre avant d'utiliser votre appareil. Le fabricant décline toute responsabilité pour les dommages qui pourraient résulter d'une utilisation inappropriée ou contraire aux instructions contenues dans ce document.

- L'appareil comprend des composants de haute précision, donc aucun démontage n'est autorisé sans autorisation. En cas de dysfonctionnement de l'appareil, veuillez contacter le service après-vente en temps utile pour la maintenance.
- L'appareil n'est pas étanche, veuillez donc éviter l'humidité et l'eau. Si de l'eau est

accidentellement renversée dessus, ne mettez pas l'appareil sous tension. Ne nettoyez pas les parties avec des liquides hautement corrosifs. Si nécessaire, veuillez utiliser un détergent neutre et un chiffon doux.

- Veuillez protéger l'appareil contre les chutes de hauteurs ou les pressions excessives. Ne touchez pas l'affichage avec des objets pointus pour éviter les rayures.
- Ne pas utiliser, stocker ou faire vibrer l'appareil dans un environnement à haute température, haute pression, fort champ statique, fort champ magnétique ou poussiéreux pour éviter d'endommager l'appareil.
- N'utilisez pas votre appareil lorsque le véhicule n'est pas garé en toute sécurité. L'utilisation d'un appareil portable au volant est illégale dans de nombreux pays.
- Respectez les restrictions d'utilisation propres à certains lieux (hôpitaux, avions, stations-service, écoles, etc.).
- Veillez à éteindre votre appareil dans un avion.
- Veillez à éteindre l'appareil en milieu hospitalier, sauf dans les zones réservées à cet effet.
- Veillez à éteindre votre appareil à proximité de gaz ou de liquides inflammables.
 Respectez impérativement tous les panneaux et instructions affichés dans un dépôt de carburant, une station-service ou une usine chimique, ou dans toute atmosphère.

carburant, une station-service ou une usine chimique, ou dans toute atmosphère potentiellement explosive, lorsque vous utilisez votre appareil.

• Afin d'éviter toute interférence avec des opérations de dynamitage, éteignez votre appareil mobile lorsque vous vous trouvez dans une zone de dynamitage ou dans des zones où sont affichés des avis demandant la mise hors tension des « radios bidirectionnelles » ou des « appareils électroniques »..

Veuillez consulter votre médecin ainsi que le fabricant de l'appareil afin de déterminer si le fonctionnement de celui-ci peut nuire au fonctionnement de votre appareil médical. Lorsque l'appareil est sous tension, veillez à ce qu'il ne se trouve jamais à moins de 15 centimètres d'un appareil médical tel qu'un stimulateur cardiaque, une prothèse auditive, une pompe à insuline, etc.

- Ne laissez pas les enfants utiliser l'appareil et / ou jouer avec l'appareil et ses accessoires sans surveillance.
- Pour réduire l'exposition aux ondes radio, il est recommandé :
- D'utiliser un kit mains libres ;
- D'éloigner l'appareil du ventre des femmes enceintes ou du basventre des adolescents.
- N'exposez pas votre appareil à des conditions défavorables (humidité, pluie, infiltration de liquides, poussière, air marin, etc.). Les limites de température recommandées par le constructeur vont de 0°C (32°F) à 40°C (104°F). Au-delà de 40 °C (104 °F), l'écran risque d'être peu lisible ; cette altération est temporaire et sans gravité.
- N'utilisez que des batteries, des chargeurs de batterie et des accessoires compatibles avec votre modèle d'appareil.
- N'utilisez pas un appareil endommagé, tel qu'un appareil dont l'écran est fissuré ou dont le capot arrière est fortement bosselé, car cela pourrait générer des blessures ou des dommages.
- Ne laissez pas l'appareil connecté au chargeur avec la batterie complètement chargée pendant une longue période, car cela peut provoquer une surchauffe et réduire la durée de

vie de la batterie.

- Ne dormez pas avec l'appareil sur vous ou dans votre lit. Ne placez pas l'appareil sous une couverture, un oreiller ou sous votre corps, en particulier lorsqu'il est connecté au chargeur, car cela pourrait entraîner une surchauffe de l'appareil.
- L'écran de la Tablette de Dessin UT3 offre une sensation tactile mate, protège contre les taches ou les empreintes digitales et produit une texture effet mat similaire à celle du papier et offre une résistance. Cette surface d'écran est différente des écrans de smartphones standards. Mais notez qu'elle n'admet pas la protection par verres trempés et est plus vulnérable aux rayures, il est donc recommandé d'éviter le contact avec d'autres matériaux susceptibles de causer des rayures.

Protégez vos yeux



Des études cliniques ont montré que la lumière bleue peut causer des dommages à la rétine. La tablette de dessin ugee UT3 atteint un mode de faible lumière bleue en optimisant les dispositifs et les matériaux. Sans nécessiter de réglages manuels, la température de couleur de l'écran restera inchangée pendant l'utilisation, offrant ainsi aux utilisateurs une protection complète des yeux contre la lumière bleue faible.

Conseils:

N'utilisez pas votre appareil pendant de longues périodes ; il est recommandé de faire une pause de 10 minutes toutes les heures.

Pendant la pause, regardez au loin ou faites des exercices oculaires pour vous détendre.

• PROTECTION DE L'AUDITION



Pour empêcher tout dommage auditif, évitez les écoutes à volume amplifié pendant des périodes prolongées. Prenez toutes les précautions qui s'imposent lorsque vous rapprochez l'appareil de votre oreille et que le haut-parleur est activé.





Certifié par Wi-Fi Alliance

• Élimination et recyclage des déchets



L'appareil, les accessoires et la batterie doivent être mis au rebut conformément aux réglementations environnementales locales en vigueur.

Ce symbole figurant sur votre appareil, la batterie et les accessoires signifie que ces produits doivent être amenés dans :

- Des centres d'élimination des déchets municipaux dotés de bacs spécifiques.
- Des bacs de collecte sur les points de vente.

Ils y seront recyclés, évitant ainsi le rejet de substances dans l'environnement.

Dans les pays membres de l'Union européenne : Ces points de collecte sélective sont accessibles gratuitement. Tous les produits marqués du symbole de « poubelle barrée » doivent être rapportés à ces points de collecte.

Dans les pays non membres de l'Union Européenne : Il convient de ne pas jeter les équipements marqués du symbole de « poubelle barrée » dans les poubelles ordinaires si votre pays ou région dispose de structures de collecte et de recyclage adaptées, mais de les rapporter à ces points de collecte pour qu'ils y soient recyclés.

Batterie

Conformément à la réglementation aérienne, la batterie de votre produit n'est pas complètement chargée. Veuillez la recharger avant toute chose.

- Ne pas essayer d'ouvrir la batterie (en raison du risque de fumées toxiques et de brûlures).
- Ne pas essayer d'éjecter ou de remplacer la batterie d'un appareil doté d'une batterie non amovible.
- Ne pas percer, désassembler, ou provoquer de court-circuit dans la batterie.
- Ne pas essayer d'ouvrir ou de percer le couvercle arrière d'un appareil monocoque.
- Ne pas jeter une batterie ou un appareil usagés dans les ordures ménagères, les brûler ou les stocker à des températures supérieures à 60 °C (140 °F), car cela peut entraîner une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable. De même, soumettre la batterie à une pression d'air extrêmement faible est susceptible de provoquer une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable. une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable. N'utilisez la batterie que pour l'usage pour lequel elle a été conçue et recommandée. Ne jamais utiliser de batteries endommagées.

ATTENTION : RISQUE D'EXPLOSION EN CAS DE REMPLACEMENT PAR UN TYPE INCORRECT DE BATTERIE. RECYCLAGE DES BATTERIES USAGEES SELON LES INSTRUCTIONS.

Chargeur

Les chargeurs alimentés par secteur sont prévus pour fonctionner à une température ambiante 0°C (32°F) à 40°C (104°F).

Les chargeurs de votre appareil sont conformes à la norme de sécurité des matériels de traitement de l'information et des équipements de bureau, et destinés uniquement à cet usage. Ils sont conformes à la directive sur l'ecodesign 2009/125/CE. Étant donné que les spécifications électriques peuvent changer d'un pays à l'autre, un chargeur acheté dans un pays peut ne pas fonctionner dans un autre pays. Ils ne doivent être utilisés qu'à des fins de rechargement

Modèle: 552E-033F-1C/QC16US/QC16EU/QC16UK/QC16AU/QC16JP

Tension d'entrée : 100~240V

Fréquence en entrée du CA : 50/60Hz

Tension de sortie : 5.0V/9.0V/12.0V/15.0V/20.0V/5-11V/5-16V Courant de sortie : 3.0A/3.0A/2-2.75A/2-2.2A/1.5-1.65A/3A/2A

Puissance de sortie: 15.0W/27.0W/30-33W/30-33W/30-33W/15-33W/10-32W

Rendement moyen en mode actif : 87.21% (33W)

Consommation électrique hors charge : 0.1W

• Déclaration de conformité à la directive sur les équipements radio



Par la présente, ugee Communication Ltd. déclare que l'équipement radio de type ugee 9466X est conforme à la Directive 2014/53/UE. La déclaration complète de conformité européenne est disponible à l'adresse suivante :

https://www.ugee.com/eu-declaration-of-conformity

• DAS et ondes radio

Cet appareil est conforme aux directives internationales relatives à l'exposition aux ondes radio.

Les directives d'exposition aux ondes radioélectriques utilisent une unité de mesure appelée Débit d'Absorption Spécifique ou « DAS ». La limite de l'indice DAS établie pour les téléphones mobiles est de 2 W/kg au niveau de la tête et si l'appareil est porté sur le corps, et il passe à 4 W/kg au niveau des membres.

Lorsque vous transportez ce produit ou que vous le portez à proximité de votre corps, vous devez soit utiliser un accessoire homologué tel qu'un étui, soit le maintenir à une distance de 0 mm de votre corps, afin de respecter les exigences en matière d'exposition aux radiofréquences. Notez que ce produit peut transmettre des ondes même si aucun appel n'est en cours.

DAS maximum pour ce modèle et conditions du test							
DAS lorsque l'appareil est porté à	<mark>Wi-Fi 5GHz</mark>	1.18 W/kg					
<mark>même le corps (0 mm)</mark>							

DAS aux	x membre:	s (0 mm)	Wi-Fi 5GHz		1.18 W/kg				
<mark>Pour</mark>	plus	d'informations,	vous	pouvez	accéder	au	site		
https://www.ugee.com/eu-declaration-of-conformity									

Bandes de fréquences et puissance maximale des radiofréquences

Cet équipement radio fonctionne dans les bandes de fréquence et aux puissances maximales suivantes :

Bluetooth bande 2,4GHz: 9.45 dBm

Bluetooth LE bande 2,4GHz: -0.92 dBm

802.11 b/g/n bande 2,4GHz: 16.98 dBm

802.11 a/n/ac 5150 - 5350 MHz: 17.19 dBm

802.11 a/n/ac 5470 - 5725 MHz: 17.19 dBm

802.11 a/n/ac 5725 - 5875 MHz: 13.19 dBm

Restrictions:

Cet appareil fonctionne dans tous les pays européens. Les 5150-5250 MHz en Wi-Fi 5GHz peuvent être utilisés en intérieur et en extérieur uniquement lorsque les équipements ne sont pas rattachés à une installation fixe ou au châssis extérieur de véhicules routiers, à une infrastructure fixe ou à une antenne extérieure fixe. Les 5 250 à 5 350 MHz en Wi-Fi 5GHz ne peuvent être utilisés qu'à l'intérieur des bâtiments. La bande des 5 470 à 5 725 MHz du Wi-Fi 5 GHz ne peut pas être utilisée dans les véhicules routiers, les trains, les avions ou le scénario UAS (systèmes d'aéronefs sans pilote) pour les pays suivants :

<mark>BE</mark>	BG	CZ	DK	DE	EE	<mark>IE</mark>	EL	ES	FR	<mark>HR</mark>
Ι <mark>Τ</mark>	CY	LV	LT	LU	HU	MT	NL	<mark>AT</mark>	PL	<mark>PT</mark>
<mark>RO</mark>	<mark>SI</mark>	SK	FI	<mark>SE</mark>	<mark>NO</mark>	<mark>IS</mark>	LI	<mark>CH</mark>	TR	<mark>UK(NI)</mark>

	Third countries							
	UK							
)								

Cet équipement radio est également soumis à certaines restrictions lorsqu'il est commercialisé au Royaume-Uni (UK) :

Conformément aux exigences légales en vigueur au Royaume-Uni, la gamme de fréquences de 5150 à 5350 MHz est limitée à une utilisation intérieure au Royaume-Uni.

- Informations générales
- Adresse Internet: https://www.ugee.com
- Service d'assistance téléphonique et centre de réparation : Consultez notre site Web https://www.ugee.com/fr/contact, ou ouvrez l'application Support Center sur votre mobile pour trouver le numéro d'assistance téléphonique local et le centre de réparation agréé pour votre pays.
- Manuel d'utilisation complet : Veuillez accéder à https://www.ugee.com/fr/subsidiary/setup-ut3 pour télécharger le manuel d'utilisation

complet de votre appareil.

Sur notre site Web, vous pourrez consulter en ligne notre rubrique FAQ (Foire aux Questions). Vous pouvez également nous contacter par e-mail pour poser vos éventuelles questions.

- Fabricant : Hanvon Ugee Technology Co., Ltd.
- Adresse : 2/F,West of 3/F, 4/F, No.4 Building, Fulongte Industrial Park, Huaxing Road, Langkou Community, Dalang Street, Longhua District, Shenzhen, China
- Marquage électronique : Touch Settings > System > Regulatory & safety to find more information about labelling (1) Depending on country.

Mise à jour du logiciel.

Les coûts de connexion liés à la recherche, au téléchargement et à l'installation des mises à jour du système d'exploitation de votre appareil mobile varient en fonction de l'offre que vous avez souscrite auprès de votre opérateur de télécommunications. Les mises à jour seront téléchargées automatiquement mais leur installation nécessitera votre accord. Refuser ou oublier d'installer une mise à jour peut affecter les performances de votre appareil et, dans le cas d'une mise à jour de sécurité, exposer votre appareil à des failles de sécurité. Pour plus d'informations sur l'utilisation du téléphone, consultez le site https://www.ugee.com/fr/drawing-pad/ut3

• Déclaration de confidentialité liée à l'utilisation de l'appareil

Toutes les données personnelles que vous avez partagées avec ugee Communication Ltd. seront traitées conformément à notre Déclaration de confidentialité. Vous pouvez consulter notre Politique de confidentialité en visitant notre site Web : https://www.ugee.com/fr/privacy-policy

• Clause de non-responsabilité

Selon la version logicielle de votre appareil et les services spécifiques offerts par votre opérateur, certaines différences peuvent apparaître entre la description du manuel utilisateur et le comportement de l'appareil. ugee Communication Ltd. ne pourra être tenu légalement responsable de telles différences, le cas échéant, ou de leurs conséquences éventuelles, l'opérateur en portant l'exclusive responsabilité.

• Garantie limitée

En tant que consommateur, vous pouvez disposer de droits légaux(statutaires) qui s'ajoutent à ceux énoncés dans cette garantie limitéeofferte volontairement par le fabricant, tels que les lois sur la protectiondes consommateurs du pays dans lequel vous vivez (« droits desconsommateurs »). La presente Garantie limitée définit certainessituations dans lesquelles le Fabricant est tenu ou non de fournir unesolution pour l'appareil ugee. La présente Garantie limitée ne sauraitimiter ou exclure quelque Droit du consommateur auquel Vous pouvezprétendre concernant un appareil ugee.

Pour plus d'informations concernant la garantie limitée, consultez le site https://www.ugee.com/warranty-policy

En cas de constat d'un défaut de conformité de lappareil qui enempêche une utilisation

normale, vous devez aviser immédiatementvotre revendeur et lui presenter lappareil avec la preuve de son achat.

Pour toute assistance supplémentaire, veuillez nous contacter :

E-Mail: servicefr@ugee.com

Web: www.ugee.com/fr