

dbook
142

Manuel

Fr

English / Spanish / German / Dutch
available on danew.fr



Table des matières

Chapitre 1 : Présentation du Dbook

Vue avant.....	5
Vue du dessous.....	6

Chapitre 2 : Utilisation du Dbook

Fonctionnalités multi-gestes du pavé tactile.....	8
---	---

Chapitre 3 : Windows® 11

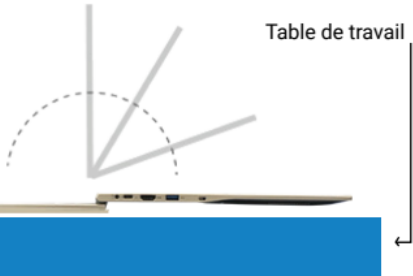
Démarrer pour la première fois.....	13
Menu Démarrer	14
Applications Windows®	16
Utiliser les applications Windows® / Personnaliser les applications Windows® ..	17
Vue des tâches	18
Fonctionnalité Snap	19
Aligner des zones cliquables	20
Centre de notifications	22
Raccourcis clavier.....	23
Connexion sans fil.....	24
Wi-Fi	24
Éteindre l'ordinateur portable	25

Chapitre 4 : Support & Garantie

.....	26
-------	----



Précaution importante - Écran à ouverture à 180°



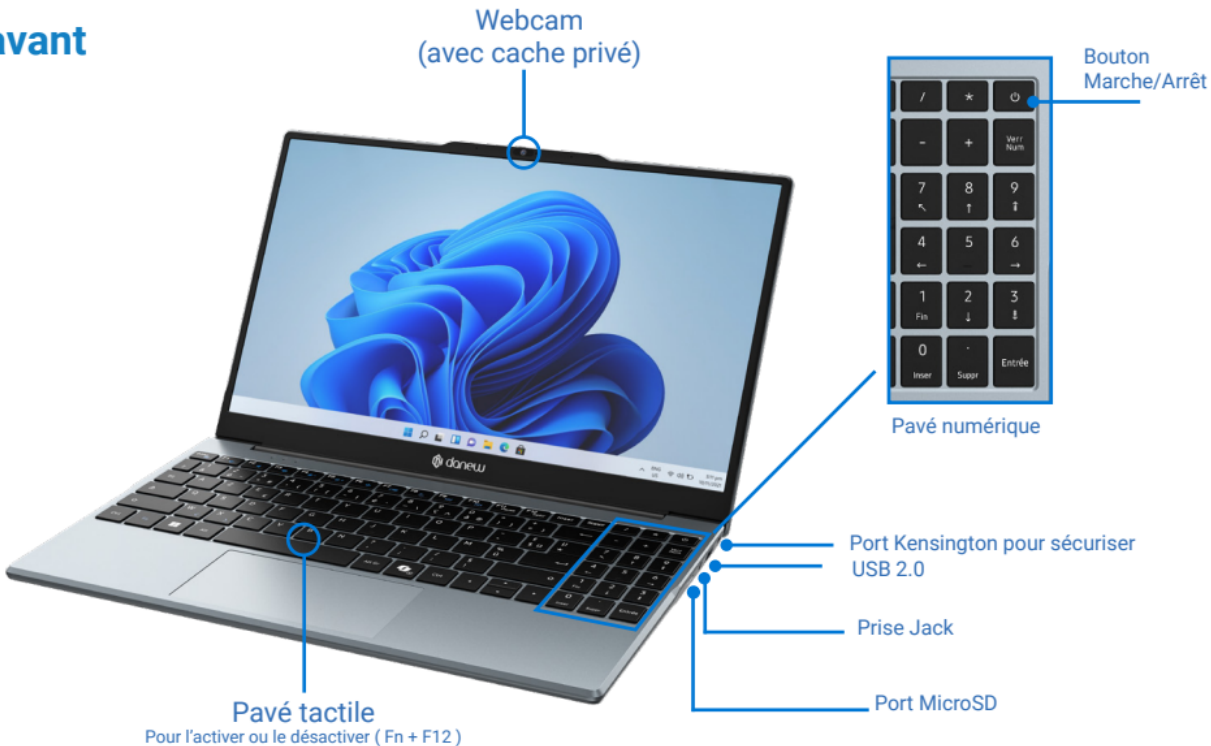
Toujours manipuler l'écran (ouverture et fermeture) lorsque l'appareil est posé sur une surface plane et stable.



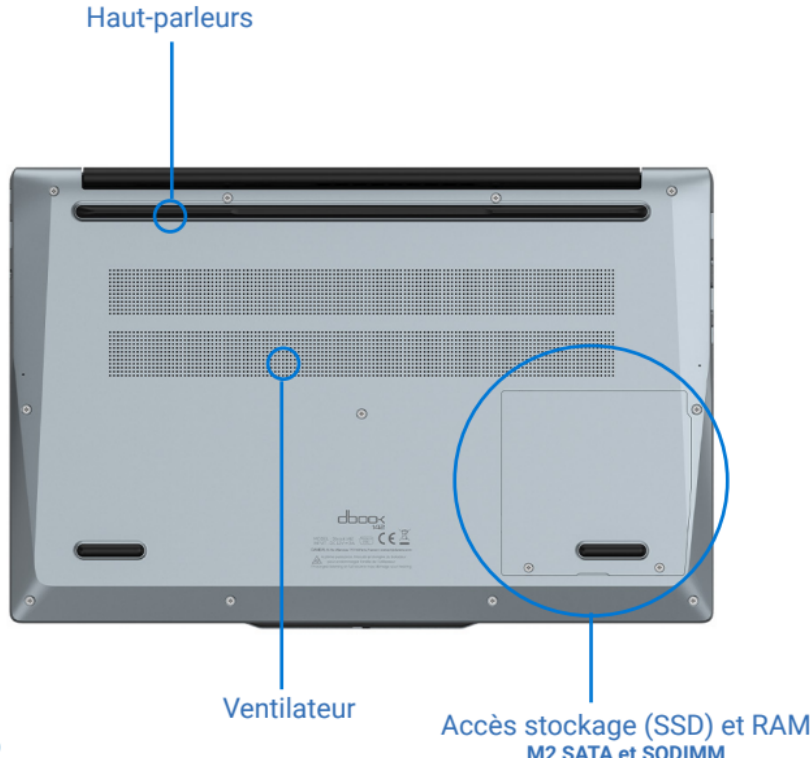
Évitez de manipuler ou secouer l'écran lorsque l'appareil est tenu en position debout.

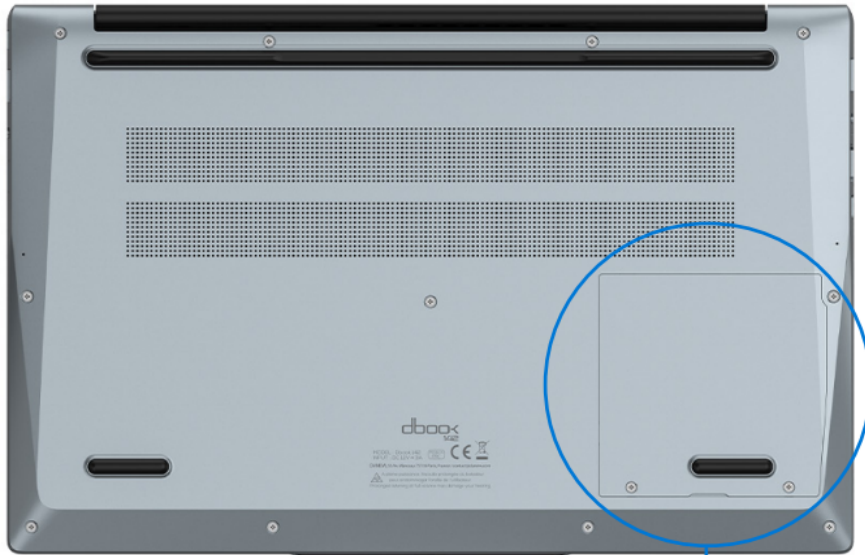
Lors d'une ouverture à 180°, ne tenez pas l'ordinateur en main, suspendu dans le vide. Cette position est strictement réservée à une utilisation sur une surface plane et stable afin de prévenir tout dommage à l'écran. Assurez-vous que la base repose sur une surface solide avant toute manipulation.

Vue avant



Vue du dessous





DBook 142 est équipé de deux ports memoire

Pour y accéder, vous devez retourner l'appareil puis retirer la trappe maintenue en place par deux vis. Une fois ouverte, la trappe révèle les deux emplacements. L'un est réservé au stockage interne de type M2 SATA SSD.

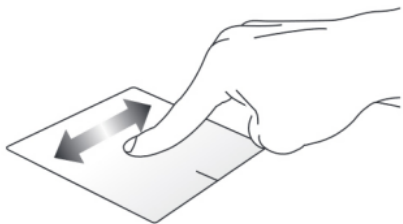
Le second est réservé à la RAM (mémoire vive) de type SODIMM.

Fonctionnalités multi-gestes du pavé tactile

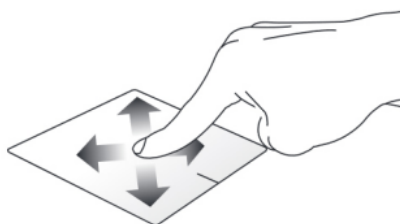
Déplacer le pointeur

Vous pouvez appuyer n'importe où sur le pavé tactile pour activer son pointeur. Faites ensuite glisser votre doigt sur le pavé tactile pour déplacer le pointeur à l'écran.

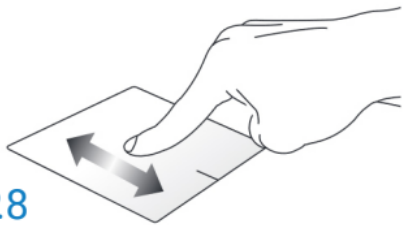
Glissement horizontal



Glissement diagonal

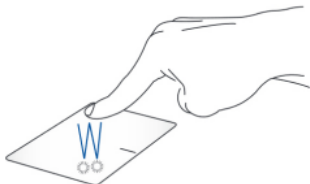


Glissement horizontal



Fonctionnalités gestuelles à un doigt

Frappé/Double-frappé



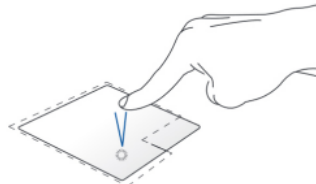
- Appuyez sur une application pour la sélectionner.
- Appuyez deux fois sur une application pour l'ouvrir.

Glissé-déplacé



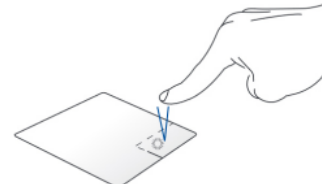
- Frappez deux fois sur un élément et maintenez votre doigt sur le pavé tactile en le faisant glisser jusqu'à l'endroit voulu. Désengagez votre doigt du pavé tactile pour placer l'objet à l'endroit voulu

Clic gauche



- Cliquez sur une application pour la sélectionner.
- Double-cliquez sur une application pour l'ouvrir.

Clic droit



- Cliquez sur ce bouton pour ouvrir le menu clic droit.

Fonctionnalités gestuelles à deux doigts

Frappé à 2 doigts



Frappez rapidement le pavé tactile avec deux doigts pour simuler un clic droit de souris.

Défilement à 2 doigts (haut/bas)



Faites glisser deux doigts vers le haut ou le bas pour faire défiler une page ou un document dans la même direction.

Zoom arrière



Rapprochez deux doigts sur le pavé tactile pour effectuer un zoom arrière.

Zoom avant



Éloignez deux doigts sur le pavé tactile pour effectuer un zoom avant.

Défilement à 2 doigts (gauche/droite)



Faites glisser deux doigts vers la gauche ou la droite pour faire défiler une page ou un document dans la même direction.

Glissé-déplacé



Selectionnez un élément puis maintenez le bouton de clic gauche. Faites glisser un autre doigt pour glisser-déplacer l'objet vers l'emplacement voulu.

Fonctionnalités gestuelles à trois doigts

Frappé à 3 doigts



Frappez rapidement le pavé tactile avec trois doigts pour lancer Cortana.

Défilement à 3 doigts (gauche/droite)



Si plusieurs applications sont ouvertes, faites glisser trois doigts vers la gauche ou la droite pour basculer d'une application à l'autre.

Défilement à 3 doigts (haut)



Faites glisser trois doigts vers le haut pour visualiser toutes les applications actuellement ouvertes.

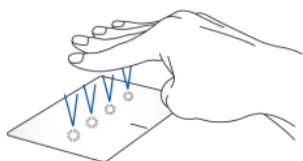
Défilement à 3 doigts (bas)



Faites glisser trois doigts vers le bas pour afficher le Bureau.

Fonctionnalités gestuelles à quatres doigts

Frappé à 4 doigts



Frappez rapidement le pavé tactile avec quatre doigts pour ouvrir le centre de notifications.

Démarrer pour la première fois

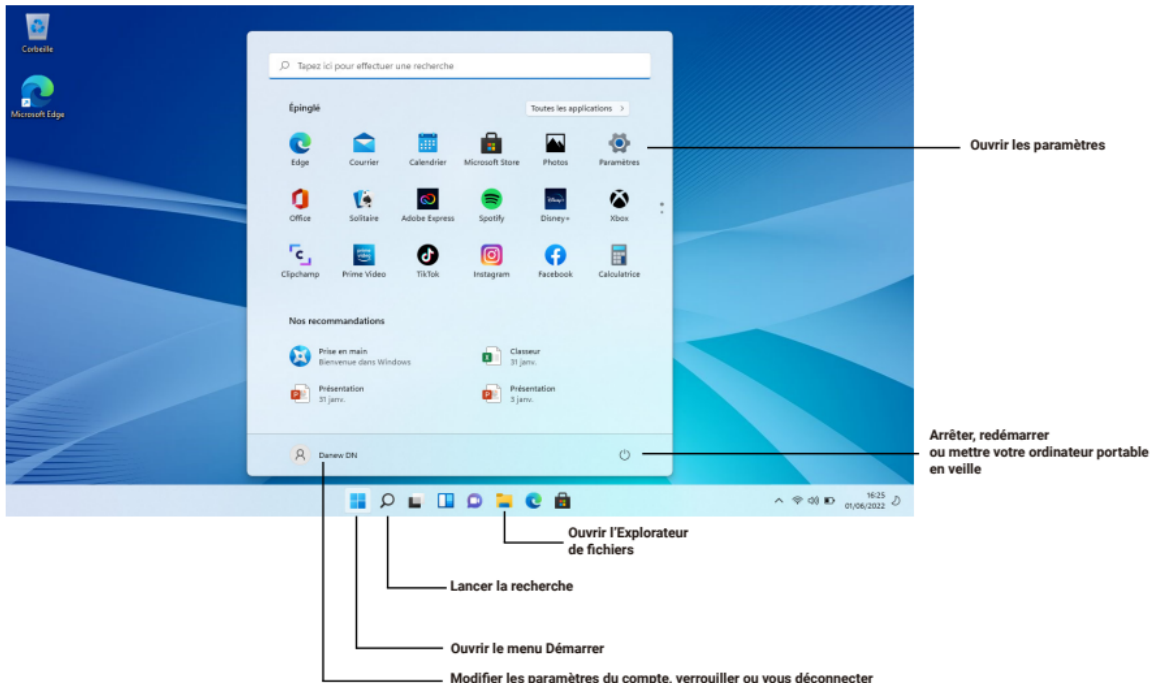
Lors du premier démarrage de votre ordinateur, une série d'écrans apparaît pour vous guider dans les différentes étapes de configuration des paramètres de base du système d'exploitation Windows® 11.

Premier démarrage:

1. Appuyez sur le bouton de mise en route de votre ordinateur. Patientez quelques minutes le temps que l'écran de configuration apparaisse.
2. Depuis l'écran de configuration, sélectionnez votre région et une langue à utiliser sur votre ordinateur portable.
3. Lisez attentivement les termes du contrat de licence, puis sélectionnez "J'accepte".
4. Suivez les instructions apparaissant à l'écran pour configurer les options suivantes :
 - Personnalisation
 - Sans fil
 - Paramètres
 - Votre compte
5. Une fois terminé, Windows® 11 lance l'installation des applications et de vos paramètres personnalisés. N'éteignez pas votre ordinateur portable lors de l'exécution de cette étape.
6. Une fois le processus de configuration terminé, l'écran d'accueil apparaît.

Menu Démarrer

Le menu Démarrer est la passerelle principale vers les programmes, les applications Windows®, les dossiers et les paramètres de votre ordinateur portable.



Vous pouvez utiliser le menu Démarrer pour effectuer ces activités courantes :

- Démarrer des programmes ou des applications Windows®
- Ouvrir les programmes ou les applications Windows® couramment utilisés
- Régler les paramètres de l'ordinateur portable
- Obtenir de l'aide concernant le système d'exploitation Windows®
- Éteindre votre ordinateur portable
- Vous déconnecter de Windows® ou changer de compte utilisateur

Ouvrir le menu Démarrer



Positionnez le pointeur de votre souris sur le bouton Démarrer gauche de votre Bureau puis cliquez dessus



sur le coin inférieur



Appuyez sur la touche avec le logo Windows



sur votre clavier.

Ouvrir les programmes depuis le menu Démarrer

L'une des utilisations les plus courantes du menu Démarrer est d'ouvrir les programmes installés sur votre ordinateur portable.



Positionnez le pointeur de votre souris sur le programme puis cliquez pour l'ouvrir.



Utilisez les touches directionnelles pour naviguer parmi les programmes. Appuyez sur  pour l'ouvrir.

Utiliser les applications Windows®

Utilisez le pavé tactile ou le clavier de votre ordinateur portable pour ouvrir, personnaliser et fermer les applications.

Ouvrir les applications Windows® depuis le menu Démarrer



Positionnez le pointeur de votre souris sur l'application puis cliquez pour l'ouvrir.



Utilisez les touches directionnelles pour parcourir la liste des applications. Appuyez sur **Entrée** pour une application.



Personnaliser les applications Windows®

Vous pouvez déplacer, redimensionner, détacher ou épinglez des applications à la barre des tâches depuis le menu Démarrer à l'aide des étapes suivantes :

Déplacer une application



Positionnez le pointeur de votre souris sur l'application, puis faites glisser et déposez l'application sur un nouvel emplacement

Redimensionner une application



Positionnez le pointeur de votre souris sur l'application et faites un clic sur le bouton gauche de la souris, puis cliquez sur **Redimensionner** et sélectionnez une taille de tuile pour l'application.

Détacher une application



Positionnez le pointeur de votre souris sur l'application et faites un clic droit dessus, puis cliquez sur **Détacher de la barre des tâches**.

Épingler des applications à la barre des tâches



Positionnez le pointeur de votre souris sur l'application et faites un clic droit dessus, puis cliquez sur **Épingler à la barre des tâches**.

Épingler plus d'applications au menu Démarrer



Depuis **Toutes les applications**, positionnez le pointeur de votre souris sur l'application que vous souhaitez ajouter au menu Démarrer et faites un clic droit dessus, puis appuyez sur **Épingler à Démarrer**.

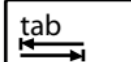
Vue des tâches

Basculez rapidement entre les applications et les programmes ouverts à l'aide de la fonction vue des tâches, vous pouvez également utiliser la vue des tâches pour basculer entre les Bureaux.



Ouvrir la vue des tâches



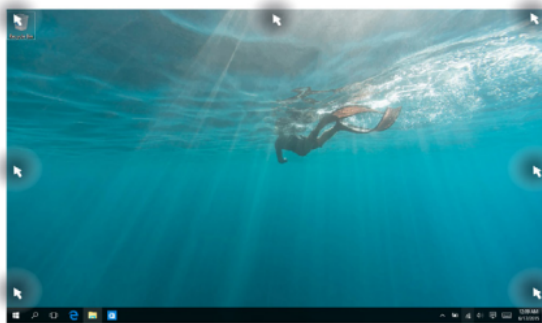
Appuyez sur  +  sur votre clavier.

Fonctionnalité Snap



La fonctionnalité Snap affiche les applications côté à côté, vous permettant de travailler ou de basculer entre les applications.

Aligner des zones cliquables



Vous pouvez faire glisser et déplacer des applications vers ces zones cliquables pour les aligner en place

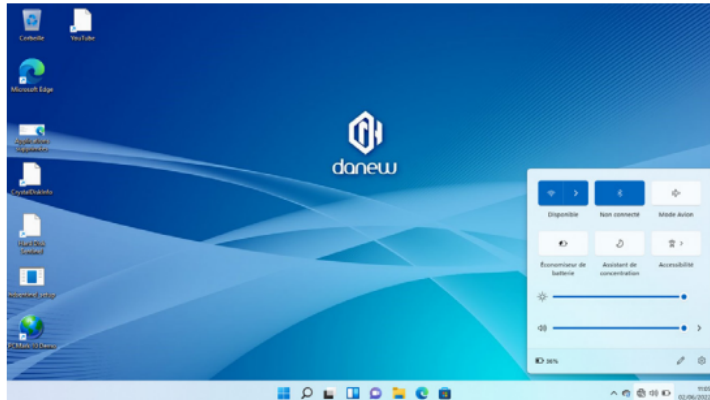
Activer la fonctionnalité Snap



1. Ouvrez l'application que vous souhaitez aligner.
2. Faites glisser la barre de titre de votre application et déposez l'application sur la bordure de l'écran à aligner.
3. Ouvrez une autre application et répétez les étapes ci-dessus pour aligner une autre application.

Centre de notifications

Le centre d'action regroupe les notifications provenant des applications et présente un seul endroit où vous pouvez interagir avec elles. Il dispose également d'une section Actions rapides très utile dans la zone inférieure.



Ouvrir le centre de notifications



Positionnez le pointeur de votre souris sur l'icône et cliquez dessus.



dans la barre des tâches et



Appuyez sur  +  sur votre clavier.

Raccourcis clavier

L'utilisation de raccourcis clavier permet de faciliter l'accès aux applications et la navigation sous Windows® 11

	Ouvre le menu Démarrer	 + 	Réduit la taille de toutes les fenêtres actives
 + 	Ouvre le centre de notifications	 + 	Ouvre le volet Rechercher
 + 	Bascule vers le Bureau	 + 	Affiche le volet Projeter
 + 	Ouvre le panneau de recherche de fichiers	 + 	Ouvre la fenêtre d' exécution de commandes
 + 	Ouvre le panneau de partage	 + 	Ouvre le menu des options d'ergonomie
 + 	Ouvre le panneau des paramètres de l'ordinateur	 + 	Ouvre le menu contextuel du bouton Démarrer
 + 	Ouvre le panneau de connexion	 + 	Capture d'écran
 + 	Active l'écran de verrouillage		

Connexion sans fil

WiFi

Consultez vos emails, surfez sur Internet et partagez des applications sur vos réseaux sociaux par le biais de la connexion sans fil Wi-Fi de votre ordinateur portable.

IMPORTANT ! Le mode Avion doit être désactivé pour pouvoir utiliser l'ensemble des fonctionnalités sans fil.

Activer la connexion WiFi

Suivez les instructions suivantes pour activer la connexion Wi-Fi de votre ordinateur portable :

1. Sélectionnez l'icône  depuis la barre des tâches.
2. Sélectionnez l'icône  pour activer le Wi-Fi.
3. Sélectionnez un point d'accès dans la liste des réseaux Wi-Fi disponibles.
4. Cliquez sur **Connexion** pour tenter d'établir une connexion.

REMARQUE : Il se peut qu'il vous soit demandé d'entrer une clé de sécurité avant de pouvoir établir une connexion au réseau Wi-Fi.

Éteindre l'ordinateur portable

Utilisez l'une des méthodes suivantes pour éteindre votre ordinateur portable :



- Ouvrez le menu Démarrer, puis sélectionnez



> Arrêter pour effectuer un arrêt normal.



- Vous pouvez aussi arrêter l'ordinateur en appuyant sur **Alt** + **F4**. Sélectionnez **Arrêter** dans la liste déroulante puis cliquez sur **OK**.

REMARQUE : Avant de continuer, il est recommandé de fermer toutes les applications ouvertes.



Pour les mises à jour « micro logiciel» du produit, nous vous invitons à vous rendre sur le site www.danew.com dans la rubrique Support et Pilotes & Manuels

NOTE : Pour toutes les mise à jour de l'appareil, il est important de le laisser branché au chargeur secteur et surtout de ne pas forcer l'arrêt. Cela pourrait l'endommager de manière irréversible et il ne serait pas pris en charge par la garantie du constructeur.

Afin de bénéficier de la garantie constructeur et du support technique dédié, nous vous invitons à déclarer, le(s) produit(s) acheté(s) dans le mois suivant l'achat, sur le site www.danew.com dans la rubrique : Support et Enregistrement produit

Pour les demandes de SAV, le service technique doit être contacté afin d'obtenir le numéro d'autorisation de retour RMA. Aucun retour ne sera accepté sans numéro RMA obtenu au préalable. Danew se réserve le droit de s'assurer que le dysfonctionnement de l'appareil n'est pas dû à une mauvaise utilisation ou manipulation par l'utilisateur.

Notre équipe technique apportera les réponses à vos questions du :

- Lundi au jeudi, de 9h00 à 13h00, de 14h00 à 18h
- Vendredi de 9h00 à 13h00, de 14h00 à 17h

Mail: contact@danew.com

SERVICE TECHNIQUE

0899 782 728

(depuis la France)

Produit garantie 1 an et accessoires 1 mois à compter de votre date d'achat..

Procédure d'obtention du service sous garantie ou d'autres informations

1. Veuillez accéder à la section Support du site Web de Danew et en prendre connaissance avant de faire une demande de service sous garantie.
2. Si la mise à jour logicielle ne résout pas le problème, vous recevrez des instructions concernant l'expédition du Produit au SAV.
3. Pour obtenir le service sous garantie, dans la mesure permise par la réglementation applicable, vous devez fournir : (a) une copie de votre ticket de caisse, facture ou de toute autre preuve d'achat équivalente ; (b) une description écrite du problème ; (c) le nom de votre fournisseur de services, le cas échéant ; (d) votre adresse et votre numéro de téléphone. Si le Produit n'est pas couvert par la Garantie limitée de Danew, Danew informe le consommateur de la disponibilité, du prix et de toutes les autres conditions applicables à la réparation du Produit.

Que se passe-t-il lorsque vous formulez une réclamation au titre de la présente Garantie limitée ?

Si vous formulez une réclamation valide au titre de la présente Garantie limitée, Danew peut procéder, à son entière discrétion, (1) à la réparation du Produit avec des pièces de rechange neuves, de seconde main ou reconditionnées ; ou (2) à l'échange par un Produit de remplacement neuf ou reconditionné « comme neuf » similaire au Produit garanti ; ou (3) au remboursement du prix d'achat. Les produits réparés

ou remplacés vous seront retournés dans leur configuration d'origine, avec toute mise à jour logicielle éventuelle applicable pouvant affecter l'utilisation et/ou la compatibilité avec les applications tierces (pour lesquelles Danew ne saura être tenu responsable). Tout produit remboursé ou remplacé devient la propriété de Danew. Pour obtenir un service au titre de la présente Garantie limitée, la demande doit être faite dans le pays dans lequel le Produit est destiné à la vente ; dans le cas contraire, les services de réparation seront limités aux options disponibles dans le pays où le service est demandé.

Quelles sont les limites de la couverture ?

La présente Garantie limitée ne couvre pas les dommages suivants sauf s'ils ont été provoqués par un défaut ou vice de fabrication : (a) L'usure normale due au vieillissement naturel du Produit, y compris des pièces qui sont censées se détériorer au fil du temps, telles que les batteries, les coques ou les revêtements protecteurs.

(b) Les dommages esthétiques, y compris les rayures, entailles et fissures sur les Produits. (c) Les dommages causés par l'utilisation de produits, accessoires ou logiciels d'autres marques que Danew ou non agréés par Danew.

(d) Les dommages provoqués par des événements indépendants de Danew, notamment les dommages dus à (i) un accident, un usage abusif, une utilisation inappropriée ; (ii) l'utilisation du Produit hors du cadre d'utilisation autorisée ou prévue défini dans le guide d'utilisation, le guide de démarrage rapide et les tutoriels en ligne relatifs au Produit, ainsi que toute autre documentation qui vous a été fournie, y compris l'utilisation du Produit à des fins commerciales ; (iii) la manipulation inappropriée (par exemple, l'exposition du Produit à des températures extrêmes), l'usage abusif ou la négligence (par exemple, connecteurs, ports ou emplacements de cartes SIM/SD cassés/pliés) ; les dommages causés par un impact (par ex

emple, la chute du Produit) ; (iv) le contact avec des liquides, l'eau, la pluie, une humidité excessive, une transpiration importante ou autre source d'humidité, le sable, les aliments, les saletés ou autres substances similaires (excepté dans le cas de Produits spécifiquement conçus pour résister à ce type de substances), à condition néanmoins que les dommages ne soient pas dus à une mauvaise fixation des éléments de protection de l'appareil (par ex. joints non fermés correctement), à l'endommagement ou à l'absence de ces éléments de protection (par ex. capot fissuré) ou à l'exposition du Produit à des conditions ne respectant pas les spécifications et limites définies (par exemple, l'immersion d'un Produit de norme IPx7 plus de 30 minutes dans 1mètre d'eau froide) ; ou (v) en cas d'inondation, d'incendie, de tremblement de terre, de tornade ou d'autres catastrophes naturelles échappant au contrôle de Danew.

(e) Les interventions non autorisées. Défauts ou dommages résultant de l'intervention de toute personne n'appartenant pas à Danew ou à un centre de réparation agréé Danew qui aurait réparé, testé, réglé, installé, entretenu, altéré ou modifié les Produits.

(f) Les Produits modifiés de quelque manière que ce soit sans autorisation écrite de Danew y compris les Produits (i) dont les numéros de série ou tout autre code de fabricant ont été enlevés, altérés ou oblitérés ; (ii) dont les numéros de série ne correspondent pas ou ont été dupliqués ; (iii) dont les sceaux qui ont été brisés ou portent tout autre signe visible de violation ; ou (iv) ayant été modifiés dans le but d'en modifier la fonctionnalité ou portant une trace visible de tentative de modification.

- avertissement contre le déverrouillage du programme d'amorçage ou la modification d'un logiciel de système d'exploitation du produit: la modification du système d'exploitation d'un produit, qui inclut le déverrouillage du programme d'amorçage, le rootage d'un appareil ou l'exécution d'un logiciel d'exploitation de version autre que les versions approuvées émises par danew et ses partenaires, peuvent endommager définitivement votre produit, provoquer un dysfonctionnement et/ou le rendre dangereux.

ux. Sauf indication contraire de danew, tout dommage découlant d'une telle utilisation ne sera pas couvert par la présente garantie limitée.

- important: il est illégal d'utiliser ce produit s'il n'est plus conforme aux autorisations gouvernementales approuvant sa mise sur le marché. c'est pourquoi vous ne devez apporter au produit aucune modification ayant un impact sur ses caractéristiques d'émission, de modulation ou de transmission, y compris ses niveaux de puissance, ses fréquences de fonctionnement et ses plages de fréquence, ses niveaux das, son cycle de service, ses modes de transmission et la méthode d'utilisation prévue pour le produit.
- (g) les défauts, dommages ou pannes du produit en raison de la souscription à un service ou un réseau de communication tiers ou de son utilisation avec le produit.
- (h) les logiciels intégrés à, téléchargés sur ou accompagnant les produits.
- dans la mesure permise par la réglementation en vigueur, danew renonce tout particulièrement à toute garantie légale ou implicite, incluant notamment mais sans s'y limiter, les garanties de qualité marchande, d'adaptation à un usage particulier, de non-contrefaçon ainsi que toutes les garanties couvrant les vices cachés et danew ne garantit pas que le fonctionnement des produits ou logiciels couverts par la présente garantie limitée satisfera à vos exigences, sera compatible avec tout équipement, application logicielle ou service tiers, sera ininterrompu ou exempt d'erreur, ou ne présentera aucun risque pour les informations, données, logiciels ou applications associés, ou n'entraînera aucune perte les concernant, ou que tous les défauts des produits ou du logiciel seront corrigés. dans les pays où de telles garanties légales ou implicites ne peuvent être légalement exclues, lesdites garanties sont, dans la mesure permise par la réglementation en vigueur, d'une durée limitée à la durée de la garantie limitée expresse explicitée dans les présentes. les recours pour réparation, remplacement ou remboursement, conformément aux

conditions explicitées par danew, à son entière discréction, sont le recours exclusif du consommateur. Aucune déclaration orale ou écrite de la part de danew ou de tout vendeur, revendeur ou distributeur des produits, notamment les employés et agents associés, ne saurait créer des obligations de garantie supplémentaires, étendre la portée ou modifier de quelque manière que ce soit les conditions de la présente garantie limitée.

Attention : Danew n'est pas responsable des modifications apportées à l'émetteur-récepteur.

Marquage CE

Danew déclare que l'équipement du type DBook 142 est conforme aux exigences essentielles et aux dispositions applicables de la Directive 2022/2380 modifiant la Directive 2014/53/UE (RED).



Déclaration simplifiée de conformité de l'UE

Danew déclare que l'équipement du type DBook 142 est conforme aux exigences essentielles et aux dispositions applicables de la directive 2022/2380 ainsi qu'avec les spécifications techniques mentionnées à l'article R. 20-29-10-1 de la loi n°2022-300 du 2 mars 2022 visant à renforcer le contrôle parental sur les moyens d'accès à internet.

La déclaration de conformité complète est disponible en ligne : <https://danew.fr/declaration-de-conformite/>

Contrôle parental

Déclaration de conformité au titre de la loi n°2022-300 du 2 mars 2022 visant à renforcer le contrôle parental sur les moyens d'accès à internet.

Votre appareil Danew est équipé d'un dispositif permettant de contrôler l'accès des mineurs à des services et à des contenus en ligne. Il offre la possibilité de bloquer l'accès aux contenus installés ainsi que le blocage du téléchargement via des boutiques d'applications logicielles, de contenus légalement interdits aux mineurs.

Le dispositif, conformément à la loi, ne peut donner lieu à un traitement de données à caractère personnel de l'utilisateur mineur, à l'exception de celles nécessaires au fonctionnement du dispositif de contrôle parental. Le dispositif, conformément à la loi, ne peut donner lieu à la collecte de données sur l'utilisateur mineur à des fins commerciales, telles que le marketing direct, le profilage ou la publicité ciblée sur le comportement.

Microsoft Family Safety pour Windows offre une solution complète de contrôle parental pour superviser et guider l'expérience numérique de vos enfants. Avec cette fonctionnalité intégrée, vous pouvez facilement définir des limites de temps d'écran, filtrer le contenu inapproprié, suivre les activités en ligne et bien plus encore. Le dispositif de contrôle parental pour les terminaux Windows comprend l'activation, l'utilisation, la mise à jour de la solution et la désactivation du dispositif.

Conformément à l'article R. 20-29-10-9, les informations suivantes sont mise à la disposition des utilisateurs:

- 1- Obtenir les caractéristiques essentielles et fonctionnalités techniques du dispositif de contrôle parental ainsi que les instructions permettant l'activation, l'utilisation, la mise à jour et le cas échéant la désactivation du dispositif.
- 2- Contenus informatifs en matière d'identification et de prévention des risques liés à l'exposition des mineurs aux services de communication au public en ligne, notamment en matière de pratiques addictives, de harcèlement en ligne

ou d'exposition à des contenus inappropriés.

3- Contenus informatifs en matière d'identification et de prévention des risques liés à la surexposition ou à l'exposition précoce des utilisateurs aux écrans.

Numérissez le QR code pour obtenir les informations sur le dispositif de contrôle parental:



** Consulter les CGU de Microsoft Family Safety pour connaître la politique de Microsoft sur le traitement des données personnelles*

Microsoft Family Safety et Windows sont des marques déposées de Microsoft Group.

** Intel, Intel Celeron et le logo Intel sont des marques déposées par Intel Corporation aux États-Unis et dans les autres pays.*

** Microsoft, Windows et le logo Windows sont des marques commerciales ou déposées de Microsoft Corporation ou de ses filiales, aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.*

Bruit et prévention de perte auditive



Pour éviter d'éventuels troubles auditifs, ne pas utiliser cet appareil à plein volume pendant de longues périodes.

Énergie des radiofréquences - France

Selon l'Organisation mondiale de la santé, « de nombreuses études ont été réalisées au cours de ces vingt dernières années afin d'évaluer le risque que présentent les tablettes et téléphones portables pour la santé. À ce jour, l'impact négatif de l'utilisation de ces appareils sur la santé n'a pas été démontré » (Aide-mémoire N° 193). Conformément à la réglementation française, nous sommes tenus d'inclure les recommandations suivantes concernant les mesures de précaution : vous pouvez limiter votre exposition à l'énergie des radiofréquences (a) en utilisant votre appareil dans des zones où la couverture réseau est bonne, ou (b) en utilisant un kit mains libres afin d'éloigner l'appareil de votre tête et de votre corps. Dans ce cas, il est recommandé aux femmes enceintes d'éloigner l'appareil de leur abdomen. Il est également recommandé aux adolescents d'éloigner leur appareil de la partie inférieure de leur abdomen.

Appareils médicaux

Si vous portez un stimulateur cardiaque, un défibrillateur implantable ou tout autre dispositif médical, consultez votre médecin et lisez les instructions du fabricant avant d'utiliser cet appareil. Les personnes portant un stimulateur cardiaque ou un défibrillateur doivent respecter les précautions suivantes

- **TOUJOURS** conserver l'appareil à au moins 15 centimètres du stimulateur cardiaque ou du défibrillateur lorsque l'appareil est **SOUS TENSION**.
- Utiliser l'oreille opposée au stimulateur cardiaque ou au défibrillateur afin de réduire les risques d'interférence.
- Mettre immédiatement l'appareil **HORS TENSION**, si vous soupçonnez le moindre problème d'interférences.

CET APPAREIL MOBILE RÉPOND AUX NORMES INTERNATIONALES DE PROTECTION À L'EXPOSITION AUX ONDES RADIO.

Votre appareil est un émetteur-récepteur radio. Il est conçu pour ne pas dépasser les limites d'exposition aux ondes radio (champs électromagnétiques de fréquence radio) définies par les normes internationales. Ces normes ont été établies par un organisme scientifique indépendant, la CIPRNI (Commission internationale de protection contre les radiations non ionisantes), et prévoient des marges de sécurité destinées à garantir la protection de chacun, quels que soient son âge et son état de santé. La norme d'exposition aux ondes radio concernant les appareils utilise une unité de mesure appelée débit d'absorption spécifique ou DAS. La valeur limite de DAS pour les appareils est de 2W/kg (watts par kilogramme) pour la tête et le corps, et de 4W/kg pour les membres.

Les tests relatifs au DAS concernent des positions de fonctionnement standard, lorsque la transmission de l'appareil s'effectue à la plus haute puissance certifiée, dans toutes les bandes de fréquence testées. Conformément aux normes de la CIPRNI, les plus hautes valeurs de DAS atteintes par ce modèle d'appareil sont indiquées ci-dessous :

Valeurs DAS maximales pour ce modèle	
DAS au niveau du corps	0.214 W/kg
DAS au niveau des membres	0.214 W/kg

En cours d'utilisation, les valeurs de DAS réelles de votre appareil sont habituellement très inférieures aux valeurs indiquées. En effet, dans le but d'améliorer l'efficacité du système et de réduire les interférences sur le réseau, la puissance de fonctionnement de votre appareil est automatiquement réduite lorsque la puissance maximale n'est pas nécessaire à l'appel. Plus la puissance de l'appareil est réduite, plus la valeur du DAS est faible. Si vous souhaitez réduire votre exposition aux radiofréquences, vous pouvez simplement limiter votre utilisation ou utiliser un kit mains libres pour éloigner l'appareil de votre tête et de votre corps.

Mode	Bandes de fréquences	Puissances maximales en émission (dBm)
Wi-Fi 2.4 GHz	WLAN IEEE 802.11 b/g/n20 2412 MHz - 2472 MHz	18.18 dBm (b) / 16.71 dBm (g) / 19.83 dBm (n20)
	WLAN IEEE 802.11 n40 2422 MHz - 2462 MHz	18.81 dBm (n40)
Wi-Fi 5.2 GHz	WLAN IEEE 802.11 a/ac20/ac40/ac80 5180 MHz - 5210 MHz	16.15 dBm (a) / 19.49 dBm (ac20) / 18.71 dBm (ac40) / 18.37 dBm (ac80)
	WLAN IEEE 802.11 n20/n40 (HT40) 5180 MHz - 5190 MHz	19.53 dBm (n20) / 18.94 dBm (n40)
Wi-Fi 5.3 GHz	WLAN IEEE 802.11 a/ac20/ac40/ac80 5290 MHz - 5320 MHz	16.84 dBm (a) / 19.88 dBm (ac20) / 19.60 dBm (ac40) / 19.88 dBm (ac80)
	WLAN IEEE 802.11 n20/n40 5310 MHz - 5320 MHz	20.04 dBm (n20) / 19.61 dBm (n40)
Wi-Fi 5.5 GHz	WLAN IEEE 802.11 a/ac20/ac40/ac80 5610 MHz - 5700 MHz	16.37 dBm (a) / 19.65 dBm (ac20) / 19.21 dBm (ac40) / 19.65 dBm (ac80)
	WLAN IEEE 802.11 n20/n40 5670 MHz - 5700 MHz	19.68 dBm (n20) / 19.56 dBm (n40)
Wi-Fi 5.8 GHz	WLAN IEEE 802.11 a/ac20/ac40/ac80 5745 MHz - 5825 MHz	11.92 dBm (a) / 13.72 dBm (ac20) / 13.89 dBm (ac40) / 13.69 dBm (ac80)
	WLAN IEEE 802.11 n20/n40 5745 MHz - 5825 MHz	13.78 dBm (n20) / 13.62 dBm (n40)
Bluetooth	2402 MHz - 2480 MHz	BLE1M 6.17 dBm 6.17 dBm (DH5)

Le réseau Wi-Fi est réservé exclusivement à un usage en intérieur, lorsque l'appareil fonctionne à une fréquence située entre 5,15 et 5,35 GHz. Ces restrictions sont applicables dans les pays suivants: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, ES, EL, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, Lu, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK(NI), GB

Emballage et manuels du produit

L'emballage du produit et les manuels doivent seulement être mis au rebut conformément aux systèmes de collecte et de recyclage mis en place dans votre pays. Pour plus d'informations, veuillez contacter les autorités compétentes.



Droits d'auteur et marques commerciales

Les fonctions, fonctionnalités, caractéristiques du produit et informations indiquées dans ce guide d'utilisation sont mises à jour et étaient exactes au moment de la mise sous presse. DANEW se réserve le droit de modifier ces informations sans préavis, ni obligation.

Remarque : les images de ce guide sont fournies à titre d'exemple uniquement.

© 2025 Danew Electronics. Tous droits réservés.

