



DORO Leva L30

POURQUOI DORO ?

Alors que les technologies évoluent vite et deviennent plus complexes, chez Doro, nous avons fait le choix de mettre l'accent sur la simplicité. C'est ce que nos utilisateurs recherchent, et c'est pourquoi la simplicité est au cœur de l'ADN des téléphones Doro. Vous pourrez utiliser votre téléphone facilement au quotidien pour téléphoner, envoyer des messages ou prendre des photos.

L'ESSAYER, C'EST L'ADOPTER !

Avec l'âge, certaines difficultés peuvent apparaître. Chez Doro, nous concevons nos téléphones avec un seul objectif : leur utilisation doit toujours être simple et confortable, même avec quelques difficultés d'audition, de vue ou de dextérité. Nos téléphones offrent un son clair et puissant, proposent un écran contrasté, des touches espacées et une interface intuitive. Nous prenons en compte tous les besoins spécifiques de sorte que vous puissiez utiliser facilement votre téléphone.

ECRAN EXTERNE AVEC IDENTIFICATION DE L'APPELANT ET AFFICHAGE DES NOTIFICATIONS

Avec le Doro Leva L30, les seniors peuvent profiter d'un téléphone à clapet élégant, facile à utiliser et doté d'un écran externe pour identifier l'appelant et voir les notifications. Téléphonnez, envoyez des SMS et prenez des photos en toute simplicité grâce aux touches idéalement espacées et très contrastées ainsi qu'au grand écran de 2,8". Il offre également des conversations plus claires grâce à la fonction HD Voice, un revêtement « soft touch » pour une meilleure prise en main, la fonction compatibilité appareils auditifs (HAC) et des touches de raccourci pratiques pour les favoris, l'appareil photo et les SMS. En cas d'urgence, une touche d'assistance permet également d'envoyer votre localisation GPS et d'alerter jusqu'à cinq proches de confiance.

Général		Verre	CTC	Débit LTE UL	Cat 4
ID	L30/L31			Débit LTE DL	Cat 4
Nom du modèle	DFC-0530	Caméra		VoLTE	✓
Nom commercial	Doro Leva L30 / Doro Leva L31	Caméra principale	✓		
Format	Clam	Type	Single	Classification IP	
		Taille des pixels (µm)	1,75x1,75	IP	IP54
		Résolution (MP)	2		
Taille		Vitesse de l'autofocus	N/A	GPS	
Taille du téléphone (HxLxP mm)	107,25x56x21,35	Champ de vision de l'objectif (FOV)	61,4	GPS	✓
Poids du téléphone incl. batterie (g)	142,7	Ouverture de l'objectif	2,8+-5%	Chipset GPS	Ublox
		Verre de protection	2P+IR	A-GPS	✓
		Flash	✓	Gallileo	✓
Mémoire		Zoom	✓		
Mémoire (RAM)	64MB	Enregistrement vidéo	✓	Appels	
Stockage (ROM)	128MB	Résolution d'enregistrement vidéo	240*320	HD voice	✓
Stockage disponible pour l'utilisateur	17MB	Taille du capteur (mm)	1/5	Chrono d'appel en cours	✓
Carte SD	✓			Restriction de l'identification de ligne appelante (CLIR)	✓
Taille maximale de la carte mémoire	128GB	Capteurs		Renvoi d'appel	Inconditionnel, Pas de service, Quand occupé, Pas de réponse
		GPS	✓	Appel en attente	✓
Chipset				Réponse par n'importe quelle touche	✓
Modèle	UMS9117S (T127)	Charge		Numéro sur liste blanche	✓
Modem	LTE: R12 WCDMA: R9 GSM: R6	Connecteur de chargeur	USB-C	Numéro sur liste noire	✓
Processeur	Arm_Cortex_A7	Broches de charge	✓	Numéros de numérotation fixe	✓
Vitesse du processeur	1GHz			Appel en conférence	✓
Nombre de cœurs CPU	1	Batterie		Touches numériques vocales	✓
Type de système d'exploitation	RTOS	Capacité de la batterie	1150mAh		
Version du système d'exploitation	Mocor RTOS			Répertoire	
		Touches et connecteurs		En cas d'urgence (ICE)	✓
Écran principal		Touche d'assistance	✓	Numéro du propriétaire	✓
Taille d'écran pouces	2,8	Touches de raccourci	Appareil photo, Messages, Favoris	Positions du répertoire téléphonique	>500
Taille d'écran (HxL mm)	43,2x57,6	Touche marche/arrêt	Partagé	Ajouter une image au contact	✓
Résolution (HxL)	320*240	Pavé numérique	✓	Sauvegarder le numéro entrant dans le répertoire	✓
Affichage PPI	142,8	Touches de volume	✓	Copier le contact sur carte SIM/mémoire du téléphone	✓
Type d'écran	TFT	Connecteur pour casque	3.5mm standard jack	Prise en charge des vCards	✓
Nombre de couleurs	65K	Connecteur pour cordon	✓	Transfert de vCard via Bluetooth	✓
Taux de rafraîchissement (Hz)	60Hz			Contacts favoris/Top 10	✓
Écran rétroéclairé	✓	LED			
Verre	CTC	Indicateur de message/appel	✓	Journal d'appels	
		Indicateur de batterie/charge	✓	Appels manqués	✓
Écran externe				Appels sortants	✓
Taille de l'écran externe (pouces)	1,4	Réseau		Appels entrants	✓
Taille de l'écran externe (HxL mm)	30x19	2G (GSM)	900,1800	Nombre de positions du journal d'appels	60
Résolution de l'écran externe (HxL)	137*86	3G (GPRS)	1,8	Indicateur Date et heure	✓
Densité de pixels de l'écran externe	115,7	4G FDD (LTE)	1, 3, 7, 8, 20, 28		
Type d'écran externe	TFT	4G TDD (LTE)	38, 40		
Nombre de couleurs de l'écran externe	65K				
Taux de rafraîchissement de l'écran externe (Hz)	60Hz				

Paramètres du volume		Rappel de message	✓	Fonctions de réinitialisation	
Volume d'appel réglable	✓	Destinataires multiples	✓	Réinitialiser les paramètres	✓
Volume média réglable	✓	Stockage	Téléphone, SIM, Carte SD	Réinitialisation d'usine	✓
Volume de sonnerie réglable	✓	Indicateur de caractères restants	✓	Accessibilité	
Volume d'alarme réglable	✓	Capitalisation automatique	✓	Compatibilité avec les aides auditives 4G	T4/M4
Sons		Provisionnement de profil MMS OTA	✓	Thèmes	✓
Ajouter ses propres sonneries	✓	Bluetooth		Réglage du contraste	✓
Mode silencieux	✓	Bluetooth®	✓	Assistant de démarrage	✓
Volume maximal de la sonnerie à 1m en dB	>83	Bluetooth® version	5.0	DAS	
Indicateur de sonnerie vibrante	✓	Profil mains libres (HFP)	✓	DAS (corps) W/kg	1.506 W/kg
Indicateur de sonnerie visuel	✓	Profil casque (HSP)	✓	DAS (tête) W/kg	0.791W/Kg
Tonalité des touches	✓	Profil de port série (SPP)	✓	DAS (membres) W/kg	2.964 W/kg
Volume maximal d'appel en dB	35	Profil de transfert d'objet (OPP) (V-card uniquement)	✓	Autonomie de la batterie	
Niveau de réception maximal (dB RLR)	> -8	Profil d'accès au répertoire téléphonique (PBAP, PBA)	✓	Autonomie en veille 4G (h)	220
Haut-parleur	✓	Profil de contrôle à distance audio/vidéo (AVRCP)	✓	Autonomie en conversation 4G (h)	7
Codecs		Profil de distribution audio avancée (A2DP)	✓	Autonomie en conversation typique (h)	6
EVNS NB	✓	Fonction d'appel d'urgence		Autres caractéristiques et fonctions	
EVNS WB	✓	Touche d'assistance	✓	Alarme	✓
AMR NB	✓	Appel d'assistance	✓	Réveil	✓
AMR WB	✓	Envoi de message d'assistance par défaut	✓	Calculatrice	✓
Messagerie		Envoi de données de positionnement	✓	Météo	✓
Type de boîte de messagerie (SMS/MMS)	Dédié	Sécurité		Agenda	✓
SMS	✓	Verrouillage du téléphone	✓	Radio FM	✓
MMS	✓	Verrouillage PIN de la SIM	✓	Mini-torche	✓
Longueur maximale des SMS sortants	1224	Alertes		Bloquer les menus	✓
Nombre maximal de SMS stockés	200	Messages de diffusion	✓	Mise à jour logicielle sans fil	✓
Utiliser le numéro du message	✓	Alertes UE	✓	Mode avion	✓
Répondre au message	✓				
Transférer le message	✓				
Rappeler	✓				



- ✓ Identifiez votre appelant grâce à l'écran externe
- ✓ Une meilleure écoute grâce au son clair et puissant
- ✓ Plus de tranquillité avec la touche d'assistance