

newline

All Stars

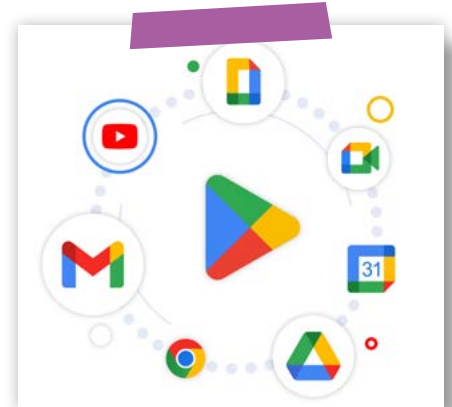
NEU 2024

Elara ist der achtgrößte Jupitermond. Und mit einer Größe von nur 2 % von Europa der kleinste der vier galiläischen Monde.



STÄRKEN SIE IHREN **KOLLABORATIVEN** ARBEITSBEREICH

Elara Pro, ein Google EDLA zertifiziertes Kraftpaket, bietet überlegendes Benutzererlebnis in jedem Arbeitsbereich. Hochpräzises Schreiben, beeindruckender Sound durch integrierten Subwoofer, NFC-fähige Anmeldung und Hybrid-UC definieren Zusammenarbeit neu. Erfinden Sie Ihren Arbeitsplatz neu und setzen Sie mit Elara Pro einen neuen Standard für Corporate Excellence.



MODULARES SYSTEM

Steigern Sie Ihre Erfahrung mit unserem Lösungsuniversum. Passen Sie Ihr Display mit dem Zubehör von Newline individuell an. Kombinieren Sie sie, um die perfekte Passform zu erzielen.



NEWLINE INTERAKTIVES ÖKOSYSTEM

Das Newline Interactive Ecosystem steigert die Produktivität durch vielseitige Tools, die sich nahtlos in jede Software oder jedes Gerät integrieren lassen und alle Anforderungen im Klassenzimmer erfüllen.

WHITEBOARD CAST+ ENGAGE

CLASSROOM TOOLS DISPLAY MANAGEMENT

WiFi 6
CERTIFIED

Verbessertes
Wi-Fi & Bluetooth



100W Power
USB Type-C



Sichere
Mehrbenutzer-Profile



Kraftvolle
Leistung



High Quality Sound
mit Subwoofer



Bereit für
SDM-PC

65"

75"

86"

MODELL

Elara Pro 65"	TT-6523QCA+
Elara Pro 75"	TT-7523QCA+
Elara Pro 86"	TT-8623QCA+

PANEL

Hintergrundbeleuchtung	Direkte LED (Breites Farbspektrum + Anti-Blaulicht)
Glasoberfläche	Anti-Glare+Anti-Fingerprint, + Antimicrobial Tempered Glass
Klebertechnik	Zertifiziertes Zero Bonding
Anzeigebereich	65": 1428 x 803 mm 75": 1650 x 928 mm 86": 1895 x 1066 mm
Anzeigeverhältnis	16:09
Auflösung	3840 x 2160 (4K)
Farben	1,07 Milliarden
Helligkeit	450 cd/m ²
Kontrastverhältnis	5000:1
Reaktionszeit	5 ms
Blickwinkel	178°
Lebensdauer	≥50000 Stunden
Transparenz	>88%
Haze	4 %-8%
Oberflächenhärte	7 H

ENERGIEVERBRAUCH

Standard Modus*	65": 133 W 75": 150 W 86": 168 W
Standby Modus*	<0,5 W

TOUCH-TECHNOLOGIE

Touch-Technologie	Stellar Touch Technology (IR)
Berührungspunkte	50 Windows 20 Android/MAC/Linux
Touchscreen-Schreibwerkzeuge	Stift, Finger, Handballen
Anzahl der Stifte	2
Genauigkeit	±1 mm
Palm-Ablehnung	✓

LAUTSPRECHER

Lautsprecherposition	Nach vorne ausgerichtet
Nennimpedanz des Lautsprechers	6 Ω
Antwort Lautsprecherfrequenz	250 Hz-20 KHz SPL -10 dB
Lautstärke	90±3 dB
Speaker Max.Power Output	20 W x 2

SUBWOOFER

Lautsprecherposition	Rückseite
Nennimpedanz des Lautsprechers	4 Ω
Antwort Lautsprecherfrequenz	20 Hz-20 KHz SPL -10 dB
Lautstärke	77±2 dB
Speaker Max.Power Output	20 W x 1

MIKROFON

Mikrofonposition	8 Mikrofon-Array frontal oben
Aufnahmenentfernung	8 m
Mikrofonleistung	Echounterdrückung, Beamforming, Lärminderung

KAMERA MODULE

Kameraauflösung	4K@ 30 Hz /UHD
Sichtfeld	120° FOV-Objektive
Bereich der Kamerakacheln	15°

SEITE I/O

USB Typ-C (betrieben 100 W)	1
HDMI IN 2.0 (4K @60 Hz)	1
USB Type-B (Touch)	1
USB-A 3.0	2
Mikrofoneingang	1

RÜCKSEITE I/O

HDMI IN 2.0 (4K @60 Hz)	2
DisplayPort 1.2	1
USB-B (Touch)	3
USB-C 3.0 (Stromversorgung 15 W)	1
USB-C 3.0	Aus x 1
USB-A 3.0	2
USB -A 3.0 eingebettet	1
HDMI OUT 2.0 (4K @60 Hz)	1
RS232	1
RJ45 (Gigabit)	Ein x 1 / Aus x 1
OPS-Steckplatz	1
SPDIF	1
Audio Line Out	1
WIFI-Modulsteckplatz	1
OPS Slot	1
SDM-S Slot	1
Kaltgerätestecker (180 W)	1
NFC	1

SMART SYSTEM

SoC-Chipsatz	RK3588 (4 x A76+ 4 x A55 + 6TNPu)
GPU	Mali Odin G610 MC4
RAM	16 GB (DDR4)
Gesamtspeicher	320 GB (erweiterbar)
Betriebssystem	Android 13
Google EDLA	✓
Formatunterstützung für Bilder	JPEG, BMP, PNG
Formatunterstützung für Video	MPEG1, MPEG2, MPEG4, H.263, H.264, MVC, AVS, AVS+, WMV3, VC1, Motion JPEG, VP8, VP9, RV30/RV40
Formatunterstützung für Audio	MPEG1/2 @LAYER1; @LAYER2; @LAYER3, EAC3, ACC-LC, HEAAC, VORBIS, LPCM, IMA-ADPCM, MS-ADPCM, G711 A/MU-LAW, LBR(COOK), FLAC
Kamera	Im Lieferumfang enthalten (TC-4N22M)
Wi-Fi 6 + Bluetooth 5.2-Modul	Integriert (austauschbar)

FIRMWARE-FUNKTIONEN

Mehrbenutzerprofil	✓
Google-zertifiziert	✓
Eingebettete Google Apps	✓

TRANSPORT/MASSE

Umrissmaße* (Ohne Wandhalterung)	65": 1512,92 x 926,78 x 101,4 mm 75": 1735,05 x 1051,19 x 101,4 mm 86": 1981,04 x 1190,9 x 101,4 mm
Nettogewicht*	65": 39 Kg 75": 52 Kg 86": 65 Kg
VESA*	65": 600 x 400 mm 75": 800 x 400 mm 86": 800 x 400 mm

Die angegebenen Maße sind Richtwerte und unterliegen weiteren Anpassungen. Sie gelten noch nicht als endgültig.