



IN ADMIRATION OF MUSIC

KORE | EPICON | RUBICON | MENUET | OPTICON MK2 | RUBICON C | OBERON C
| SOUND HUB | OBERON | SPEKTOR | FAZON | ALTECO | SUBS | IO | KATCH
KATCH ONE PHANTOM | ACCESSOIRES | CÂBLES



2022
2023

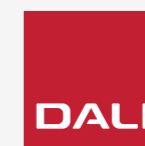
PASSION & UNICITÉ

DALI fait ses débuts en 1983, sous l'impulsion de Peter Lyngdorf. Acronyme de "Danish Audiophile Loudspeaker Industries", le nom DALI incarne véritablement ces concepts grâce à de nombreuses années passées à développer et proposer des enceintes au design esthétique et raffiné et aux performances de haute volée. Empreintes d'une indéniable identité danoise, les enceintes DALI associent un design typiquement scandinave avec une conception acoustique rigoureuse pour un résultat unique.

Chaque enceinte est conçue avec la même attention et bénéficie du savoir-faire de la marque de l'entrée de gamme au high-end.

Nos ingénieurs qualifiés sont entraînés par l'enthousiasme pur et suivent la philosophie de son de DALI dans tous les aspects lors de la création d'une enceinte DALI.

- **Paysage sonore holographique:** Les technologies de cohérence temporelle et à faible perte de DALI créent un paysage sonore transparent, holographique, en trois dimensions.
- **Amplification optimisée:** La conception des haut-parleurs à impédance stable assure une meilleure tenue de l'amplification et moins de coloration sonore.
- **Cohérence temporelle:** Les uniques haut-parleurs DALI, les coffrets optimisés, et les filtres soigneusement réglés assurent une cohérence optimale dans le son reproduit.
- **Large dispersion:** Dali conçoit des haut-parleurs et des filtres en vue d'obtenir une dispersion sonore large et régulière, assurant une intégration exceptionnelle de la pièce ainsi qu'une zone d'écoute plus large.
- **Ebénisterie à faible résonance:** Des coffrets spécialement créés pour réduire les résonances et la coloration du son, apportent un son naturel et réaliste.
- **Fabrication main:** Fabriqué à la main, de l'assemblage du coffret jusqu'au test électroacoustique final, chaque haut-parleur est personnellement approuvé et signé par la personne qui l'a assemblé.



IN ADMIRATION OF MUSIC



Ammara
 Ebony laqué

DALI KORE

L'enceinte DALI KORE est l'aboutissement et le summum de tout le savoir-faire que nous avons accumulé au cours de décennies de développement et de fabrication d'enceintes de hautes performances.

KORE est une véritable enceinte DALI et détient l'ADN DALI et toutes les philosophies sonores DALI traditionnelles, uniques et exclusives. KORE est la mise en application de notre philosophie, de nos technologies et de notre savoir-fair, sans limites...

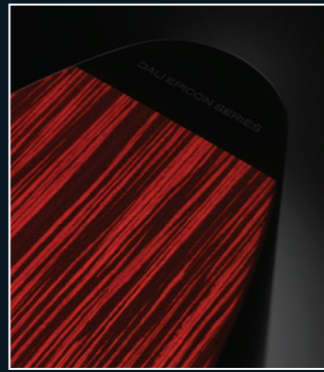
DALI KORE est tout simplement l'enceinte audiophile la plus remarquable que nous ayons jamais créée.

	DALI KORE
Réponse en Fréq. ±3dB	26 - 34.000
Sensibilité (2,83V/1m)	89 dB
Impédance nominale	4,0 Ω
Puissance d'amplification recommandée	100 - 1500 watts
Aigus	Dôme Ø 35 mm + ruban 55 x 10 mm
Mediums	1x 17,7 cm avec Balanced Drive SMC
Graves	2 x 29,2 cm avec Balanced Drive SMC
Dimensions (HxLxP)	167,5 x 44,8 x 59,3 cm
Poids	140 kg
PI unitaire TTC	40 000 €



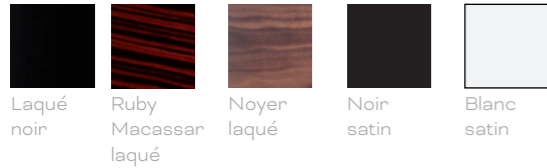
MADE IN  DENMARK

[www.dali-speakers.com]



DALI EPICON

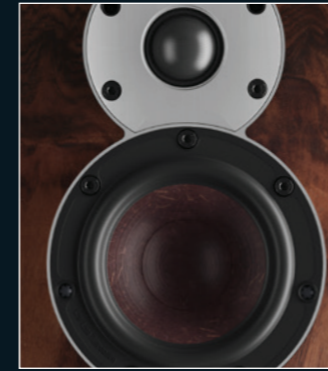
MADE IN  DENMARK



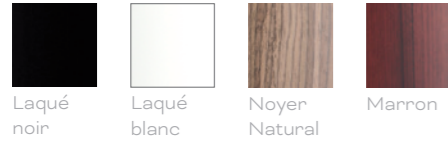
EPICON STAND:
« POUR EPICON 2 ou
EPICON VOKAL »

	EPICON 8	EPICON 6	EPICON 2	EPICON VOKAL
Réponse en Fréq. ±3dB	35 - 30.000 Hz	35 - 30.000 Hz	47 - 30.000 Hz	48 - 30.000 Hz
Sensibilité (2,83V/1m)	89 dB	88 dB	87 dB	87,5 dB
Impédance nominale	4,0 Ω	5,0 Ω	4,0 Ω	8,0 Ω
Intensité sonore max.	112 dB	110 dB	108 dB	111 dB
Aigus	dôme Ø 29 mm + ruban 55 x 10 mm		dôme Ø 29 mm	dôme Ø 29 mm + ruban 55 x 10 mm
Mediums	1 x Ø 16,5 cm	-	-	-
Mediums - Graves	2 x Ø 20,3 cm avec SMC	2 x Ø 16,5 cm avec SMC	1 x Ø 16,5 cm avec SMC	2 x Ø 16,5 cm avec SMC
Dimensions (HxLxP)	122,5 x 26,4 x 48,5 cm	102,9 x 23,2 x 44,1 cm	38,6 x 21,4 x 36,6 cm	24,5 x 81,6 x 34,9 cm
Poids	47,5 kg	30 kg	10,3 kg	18,4 kg
Pl unitaire TTC	9 000 €	6 000 €	3 000 €*	5 000 €

* Pieds EPICON 2 : 400 € unitaire



DALI RUBICON



MADE IN  DENMARK



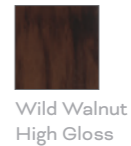
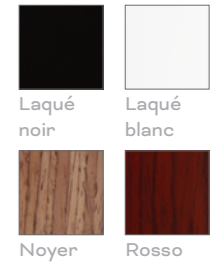
	RUBICON 8	RUBICON 6	RUBICON 5	RUBICON 2	RUBICON LCR	RUBICON VOKAL
Réponse en Fréq. ±3dB	38 - 34.000 Hz	38 - 34.000 Hz	45 - 34.000 Hz	50 - 26.000 Hz	59 - 34.000 Hz	49 - 34.000 Hz
Sensibilité (2,83V/1m)	90,5 dB	88,5 dB	86 dB	87 dB	89 dB	89,5 dB
Impédance nominale	4,0 Ω	4,0 Ω	4,0 Ω	4,0 Ω	4,0 Ω	4,0 Ω
Intensité sonore max.	112 dB	110 dB	107 dB	107 dB	109 dB	111 dB
Aigus	dôme Ø 29 mm + ruban 45 x 17 mm		dôme Ø 29 mm + ruban 45 x 17 mm	dôme Ø 29 mm	dôme Ø 29 mm + ruban 45 x 17 mm	dôme Ø 29 mm + ruban 45 x 17 mm
Mediums - Graves	3 x Ø 16,5 cm avec SMC	2 x Ø 16,5 cm avec SMC	1 x Ø 16,5 cm avec SMC	1 x Ø 16,5 cm avec SMC	1 x Ø 16,5 cm avec SMC	2 x Ø 16,5 cm avec SMC
Fréq. de coupure	500 Hz, 800 Hz, 2,5 & 14 kHz	800 Hz, 2,6 & 14 kHz	2,9 & 14 kHz	3,1 kHz	3, 1 & 14 kHz	2, 7 & 14 kHz
Dimensions (LxHxP)	220 x 1100 x 445 mm	200 x 990 x 380 mm	195 x 890 x 339 mm	195 x 353 x 335 mm	468 x 278 x 146 mm	197 x 581 x 400 mm
Poids	27,3 kg	20,2 kg	15,7 kg	8 kg	8 kg	13,8 kg
PI unitaire TTC	3 300 €	2 200 €	1 600 €	1 100 € *	1 500 €	2 100 €

* option Pieds M-601 STAND : 400 € la paire

DALI MENUET

	MENUET	MENUET SE
Réponse en Fréq. ±3dB	59 - 25.000 Hz	59 - 25.000 Hz
Sensibilité (2,83V/1m)	86,0 dB	86,0 dB
Impédance nominale	4,0 Ω	4,0 Ω
Aigus	dôme Ø 28 mm	dôme Ø 28 mm
Mediums - Graves	1 x Ø 11,4 cm	1 x Ø 11,4 cm
Dimensions (HxLxP)	25 x 15 x 23 cm	25 x 15 x 23 cm
Poids	4,1 kg	4,1 kg
PI unitaire TTC	650 €	850 €

* option Pieds M-601 STAND : 400 € la paire



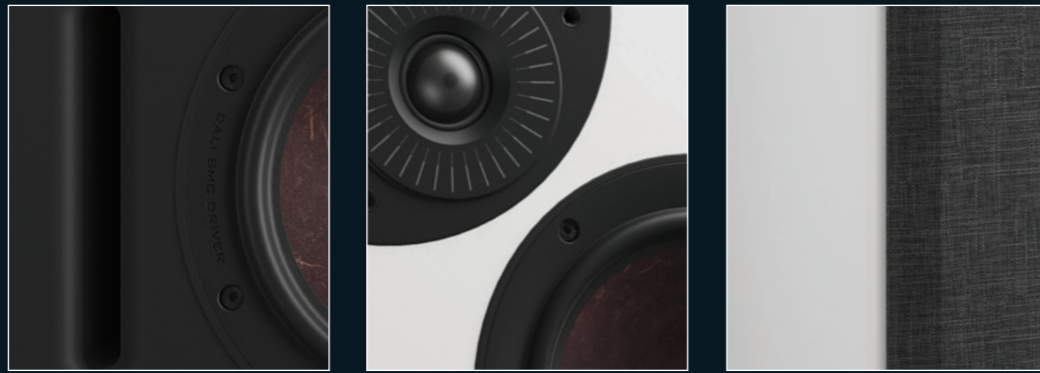
DALI MENUET SE

Une version luxueuse et exclusive de notre célèbre MENUET:

- Ébénisterie de loupe de noyer, unique pour chaque paire
- Condensateurs audiophiles Mundorf™
- Câblage interne cuivre/argent
- Woofer optimisé
- Borniers utilisés sur la gamme EPICON



* option Pieds M-601 STAND : 400 € la paire



DALI OPTICON MK2

MADE IN  DENMARK



OPTICON 8 MK2 seulement disponible en Noir satiné et Chêne tabac



	OPTICON 8 MK2	OPTICON 6 MK2	OPTICON 2 MK2	OPTICON 1 MK2	OPTICON LCR MK2	OPTICON VOKAL MK2
Réponse en Fréq. ±3dB	38 - 30.000	49 - 30.000	59 - 25.000	62 - 26.500	70 - 30.000z	47 - 30.000
Sensibilité (2,83V/1m)	88,5 dB	88 dB	86,5	86 dB	89 dB	88 dB
Impédance nominale	4,0 Ω	4,0 Ω	4,0 Ω	4,0 Ω	4,0 Ω	4,0 Ω
Intensité sonore max.	112 dB	110 dB	107 dB	105 dB	109 dB	109 dB
Aigus	1 x 29mm dôme souple 1 x 17x45mm à ruban	1 x 29mm dôme souple 1 x 17x45mm à ruban	1 x 29mm dôme souple	1 x 29mm dôme souple	1 x 29mm dôme souple 1 x 17 x 45mm à ruban	1 x 29mm dôme souple 1 x 17 x 45mm à ruban
Mediums - Graves	2 x Ø 20,3 cm 1 x Ø 16,5 cm avec SMC	2 x Ø 16,5 cm avec SMC	1 x Ø 16,5 cm avec SMC	1 x Ø 13 cm avec SMC	1 x Ø 16,5 cm avec SMC	1 x Ø 16,5 cm avec SMC
Dimensions (HxLxP)	1141 x 241 x 450 mm	1001 x 195 x 330 mm	351 x 195 x 297 mm.	261 x 152 x 231 mm.	482 x 285 x 128 mm.	201 x 435 x 312 mm.
Poids	34 kg	19,3 kg	7,7 kg	4,5 kg	8 kg	9,2 kg
Pl unitaire TTC	1 800 €	1 200 €	700 € *	450 € *	900 €	800 €

* option Pieds E-600 STAND : 260 € la paire

DALI equi wireless



DALI RUBICON C

MADE IN  DENMARK



RUBICON 8 C seulement disponible en Noir satiné et Chêne tabac

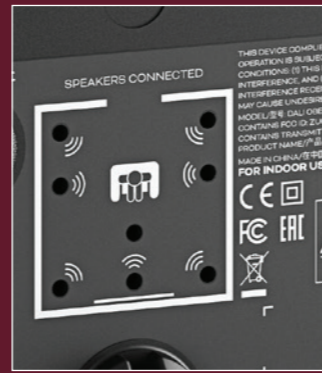


BLUOS COMPATIBLE



	RUBICON 2 C	RUBICON 6 C	RUBICON 8 C
Réponse en Fréq. ±3dB	46 - 26.000 Hz	37 - 30.000 Hz	36 - 39.000 Hz
Amplification (Classe D)	250 W / enceinte	250 W / enceinte	250 W / enceinte
Liaison sans fil	5,2 / 5,8 GHz 24 bit / 96 kHz	5,2 / 5,8 GHz 24 bit / 96 kHz	5,2 / 5,8 GHz 24 bit / 96 kHz
Connectique (entrées/sorties audio)	1 x RCA mono ADC-in	1 x RCA mono ADC-in	1 x RCA mono ADC-in
Intensité sonore max.	108 dB	110 dB	112 dB
Aigus	dôme Ø 29 mm	dôme Ø 29 mm ruban 45 x 17 mm	dôme Ø 29 mm ruban 45 x 17 mm
Woofers (SMC)	1 x Ø 16,5 cm	2 x Ø 16,5 cm	3 x Ø 16,5 cm
Dimensions (HxLxP)	35,3 x 19,5 x 33,5 cm	99 x 20 x 38 cm	110 x 22 x 44,5 cm
Poids	8,4 kg	20,8 kg	27,8 kg
Pl unitaire TTC	2 200 € *	3 500 €	4 500 €

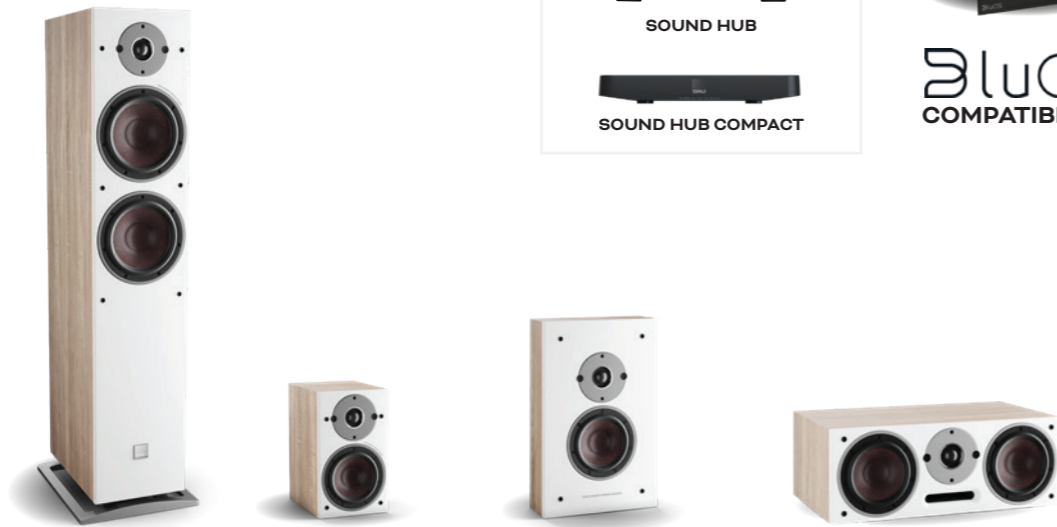
* option Pieds M-601 STAND : 400 € la paire



DALI OBERON C



BluOS
COMPATIBLE



	OBERON 7 C	OBERON 1 C	OBERON ON-WALL C	OBERON VOKAL C
Réponse en Fréq. ±3dB	31 - 26.000 Hz	39 - 26.000 Hz	51 - 26.000 Hz	47 - 26,000 Hz
Amplification (Classe D)	2x50 W / enceinte	2x50 W / enceinte	2x50 W / enceinte	2x50 W / enceinte
Liaison sans fil	5,2 / 5,8 GHz 24 bit / 96 kHz	5,2 / 5,8 GHz 24 bit / 96 kHz	5,2 / 5,8 GHz 24 bit / 96 kHz	5,2 / 5,8 GHz 24 bit / 96 kHz
Intensité sonore max.	108 dB	106 dB	107 dB	107 dB
Aigus	dôme Ø 29 mm	dôme Ø 29 mm	dôme Ø 29 mm	dôme Ø 29 mm
Woofers (SMC)	2 x Ø 17,8 cm	1 x Ø 13,5 cm	1 x Ø 13,5 cm	2 x Ø 13,5 cm
Dimensions (HxLxP)	101,5 x 20 x 34 cm	27,4 x 16,2 x 23,4 cm	38,5 x 24,5 x 12 cm	16,2 x 44,1 x 29,5 cm
Poids	15,7 kg	4,4 kg	5,0 kg	7,5 kg
PI unitaire TTC	1100 €	550 € *	650 €	750 €

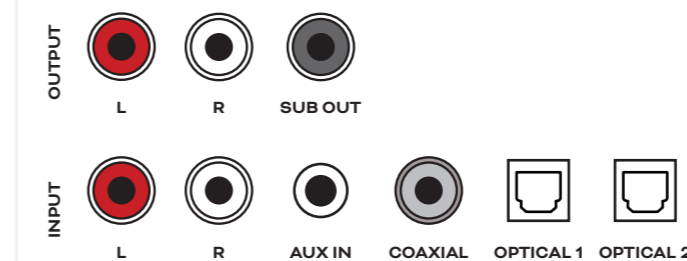
* option Pieds E-600 STAND : 260 € la paire

DALI SOUND HUB CLASSIC

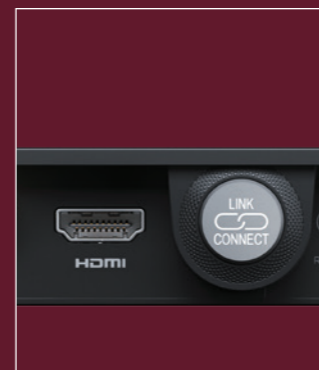


BluOS
COMPATIBLE

PORTS



	SOUND HUB CLASSIC
Liaison sans fil	5,2 / 5,8 GHz 24 bit / 96 kHz (non compressé)
Connectivité sans fil	· Bluetooth® Qualcomm® aptX™ HD audio · évolutivité BluOS®
Connectique (entrées/sorties audio)	· 2 x TosLink · 1 x Coax · RCA in/out · 1 x SUB out · 1 x mini-jack 3,5 mm · Télécommande Bluetooth
Dimensions (HxLxP)	7,6 x 30 x 21,3 cm
Poids	1,6 kg
PI unitaire TTC	600 €
Options	module BluOS NPM-2i 500 € module HDMI Audio 400 € Récepteur sans-fil WSR 150 €



DALI BLUOS MODULE



PI unitaire TTC 500 €

BluOS



Streaming de niveau supérieur – avec le module d'extension BluOS

Le module d'extension BluOS NPM-2i pour le SOUND HUB vous permet de diffuser de la musique à partir d'une multitude de sources.

BluOS est une technologie de streaming réseau avancée qui vous permet d'accéder facilement à vos services de streaming préférés, à la radio Internet ou au stockage connecté au réseau local.

Il vous permet de créer un système multiroom sans fil, en utilisant l'application **BluOS**. (voir www.bluos.net pour plus d'informations).

DALI HDMI AUDIO MODULE



PI unitaire TTC 400 €

HDMI ARC + eARC



Surround sans fil – avec le module d'extension HDMI

Vous pouvez désormais créer un système surround sans fil complet avec des haut-parleurs sans fil actifs DALI. Ajoutez le module d'extension HDMI à votre SOUND HUB pour la connectivité **HDMI ARC** et **eARC**, qui vous permet de diffuser le son surround sans fil depuis votre téléviseur. Les formats Dolby et DTS sont pris en charge, dans des configurations jusqu'à 7.1 canaux.

DALI WSR



PI unitaire TTC 150 €

Sublimez l'expérience cinématographique

Un son surround vraiment immersif est mieux avec un subwoofer. Si vous possédez déjà un subwoofer actif que vous aimez, le DALI WSR (Wireless Subwoofer Receiver) est juste le ticket pour l'intégrer dans un système surround sans fil EQUI : Connectez simplement la prise de sortie sub à l'entrée du subwoofer et alimentez le WSR à partir d'une alimentation USB-C.

Votre subwoofer fait désormais officiellement partie de votre système surround actif sans fil !

DALI SOUND HUB COMPACT



Sub-out - LFE type (< 100 Hz)

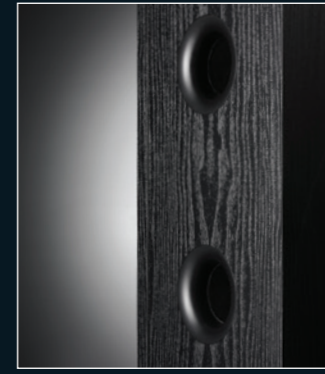
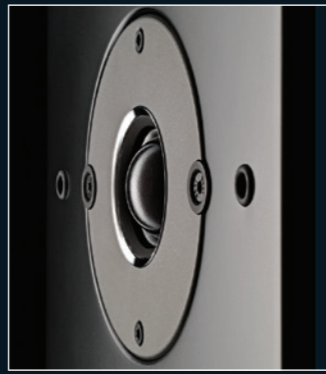


PORTS

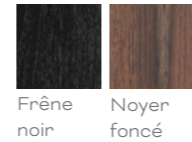
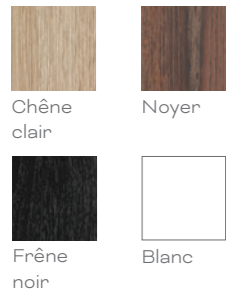


SOUND HUB COMPACT

Liaison sans fil	5,2 / 5,8 GHz 24 bit / 96 kHz (non compressé)
Connectivité sans fil	Bluetooth® Qualcomm® aptX™ HD audio
Connectique (entrées/sorties audio)	· 1 x HDMI / ARC · 2 x TosLink · 2 x RCA in · 1 x SUB out · 1 x IR sensor · Télécommande IR
Dimensions (HxLxP)	30 x 212 x 132 mm
Poids	0,5 kg
PI unitaire TTC	300 €
Options	Récepteur sans-fil WSR 150 €



DALI OBERON



OBERON 9	
Réponse en Fréq. ±3dB	35 - 26.000 Hz
Sensibilité (2,83V/1m)	90,5 dB
Impédance nominale	4,0 Ω
Intensité sonore max.	113 dB
Aigus	dôme Ø 2,9 cm
Mediums - Graves	2 x Ø 23 cm 1 x Ø 18 cm
Dimensions (HxLxP)	1172 x 260 x 406 mm
Poids	37,1 kg
PI unitaire TTC	1100 €

	OBERON 7	OBERON 5	OBERON 3	OBERON 1	OBERON ON-WALL	OBERON VOKAL
Réponse en Fréq. ±3dB	36 - 26.000 Hz	39 - 26.000 Hz	47 - 26.000 Hz	51 - 26.000 Hz	55 - 26.000 Hz	47 - 26.000 Hz
Sensibilité (2,83V/1m)	88,5 dB	88 dB	87 dB	86 dB	86,5 dB	89,5 dB
Impédance nominale	6,0 Ω	6,0 Ω	6,0 Ω	6,0 Ω	6,0 Ω	6,0 Ω
Intensité sonore max.	110 dB	108 dB	108 dB	106 dB	107 dB	109 dB
Aigus	dôme Ø 2,9 cm	dôme Ø 2,9 cm	dôme Ø 2,9 cm	dôme Ø 2,9 cm	dôme Ø 29 mm	dôme Ø 2,9 cm
Mediums - Graves	2 x Ø 17 cm avec SMC	2 x Ø 13 cm avec SMC	1 x Ø 17 cm avec SMC	1 x Ø 13 cm avec SMC	1 x Ø 13 cm avec SMC	2 x Ø 13 cm avec SMC
Dimensions (HxLxP)	200 x 1015 x 340 mm	162 x 830 x 283 mm	200 x 350 x 315 mm	162 x 274 x 234 mm	385 x 245 x 120 mm	441 x 161 x 295 mm
Poids	14,8 kg	10,8 kg	6,3 kg	4,2 kg	4,9 kg	7,45 kg
PI unitaire TTC	650 €	500 €	350 € *	230 € *	330 €	450 €

* option Pieds E-600 STAND : 260 € la paire

DALI SPEKTOR

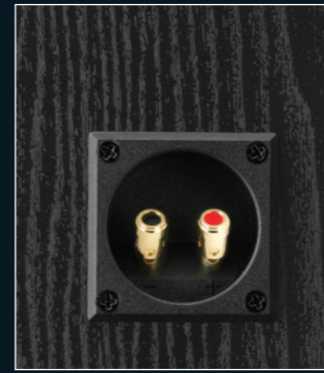


Finition en blanc uniquement disponible sur les modèles 1, 2 et VOKAL.



	SPEKTOR 6	SPEKTOR 2	SPEKTOR 1	SPEKTOR VOKAL
Réponse en Fréq. ±3dB	43 - 26.000 Hz	54 - 26.000 Hz	59 - 26.000 Hz	66 - 26.000 Hz
Sensibilité (2,83V/1m)	88,5 dB	84,5 dB	83 dB	87,0 dB
Impédance nominale	6,0 Ω	6,0 Ω	6,0 Ω	6,0 Ω
Intensité sonore max.	109 dB	105 dB	103 dB	107 dB
Fréquence de coupure	2.500 Hz	2.600 Hz	2.100 Hz	2.100 Hz
Aigus	dôme 25 mm	dôme 25 mm	dôme 21 mm	dôme 25 mm
Mediums - Graves	2 x 16,5 cm	1 x 13,3 cm	1 x 11,4 cm	2 x 11,4 cm
Dimensions (HxLxP)	97,2 x 19,5 x 31,3 cm	29,2 x 17,0 x 23,8 cm	23,7 x 14,0 x 19,5 cm	15,2 x 43,5 x 20,4 cm
Poids	13,8 kg	4,2 kg	2,6 kg	5,3 kg
PI unitaire TTC	400 €	150 € *	125 € *	230 €

* option Pieds E-600 STAND : 260 € la paire



DALI FAZON



Blanche
/ grille „ICE“



Laque Noir
/ grille Noire



LCR



SAT



MIKRO VOKAL

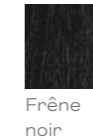


MIKRO

DALI ALTECO



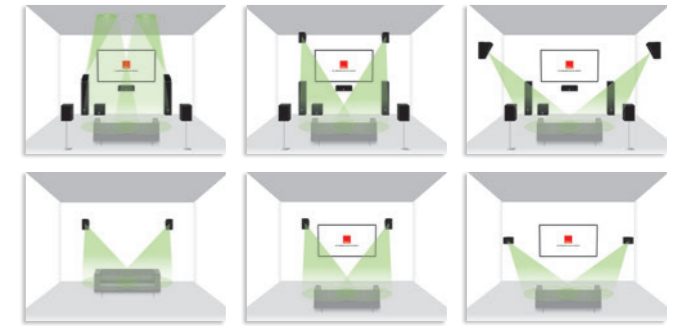
Blanc



Frêne
noir



Noyer



	FAZON LCR	FAZON SAT	FAZON MIKRO VOKAL	FAZON MIKRO	ALTECO
Réponse en Fréq. ±3dB	78 - 25.000 Hz	86 - 25.000 Hz	95 - 25.000 Hz	95 - 25.000 Hz	74 - 26.000 Hz
Sensibilité (2,83V/1m)	89 dB	86 dB	84 dB	84 dB	83,0 dB
Impédance nominale	6,0 Ω	6,0 Ω	6,0 Ω	6,0 Ω	6,0 Ω
Intensité sonore max.	107,0 dB	104,0 dB	101 dB	101 dB	103 dB
Aigus	dôme 28 mm	dôme 28 mm	dôme 20 mm	dôme 20 mm	dôme 21 mm
Mediums - Graves	2 x 11,4 cm	1 x 11,4 cm	1 x 10,2 cm	1 x 10,2 cm	1 x 11,4 cm
Dimensions (HxLxP)	38,5 x 15,7 x 10 cm	25,5 x 13,8 x 8,7 cm	11,3 x 19,6 x 9,6 cm	19,6 x 11,3 x 9,6 cm	19 x 16 x 25,5 cm
Poids	3,6 kg	2,4 kg	1,5 kg	1,5 kg	2,8 kg
PI unitaire TTC	500 €	330 €	220 €	220 €	230 €

PACKS - DALI FAZON

	MIKRO 5.1	SAT 5.1.
Satellites	5 x FAZON MIKRO	5 x FAZON SAT
Caisson de basses	1 x SUB C-8D	1 x SUB E-9F
Finitions	Laque Noire ou Blanche	
PI unitaire TTC	1 500 €	2 300 €





DALI SUBWOOFER



	SUB C-8 D	SUB E-9 F	SUB E-12 F	SUB K-14 F	SUB M-10 D	SUB P-10 DSS
Réponse en Fréq. ±3dB	33 - 200 Hz	37 - 200 Hz	28 - 190 Hz	29 - 160 Hz	25 - 240 Hz	24 - 250 Hz
Intensité sonore max.	109 dB	111 dB	112 dB	115 dB	111 dB	112 dB
Puissance efficace (RMS)	150 W Classe D	170 W Classe D	170 W Classe D	450 W	300 W	300 W
Puissance Max (RMS)	220 W	220 W	220 W	500 W	500 W	500 W
Haut-parleurs	1x 20,3 cm	1x 22,9 cm	1x 30,5 cm	1x 35,6 cm	1x Ø 25,4 cm / 10"	3 x Ø 25,4 cm / 10" (1 actif / 2 passifs)
Dimensions (HxLxP)	33,5 x 29,5 x 31 cm	30,7 x 28,7 x 31 cm	37 x 34 x 38 cm	43 x 39,5 x 42,5 cm	37 x 34 x 34 cm	37 x 34 x 34 cm
Poids	10,4 kg	11 kg	14,7 kg	26,4 kg	20,5 kg	19,5 kg
PI unitaire TTC	450 €	650 € *	850 €	1500 €	2 200 €	3 300 €
		* option grille : 50 €	livré avec grille	livré sans grille		livré sans grille

DALI IO



Bluetooth® 5

USB type-C

Qualcomm® aptX™ HD

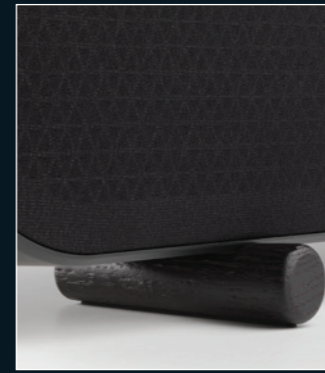


	iO-4	iO-6
Construction	casque fermé pliant	casque fermé pliant
Membrane	cône papier Ø 50 mm	cône papier Ø 50 mm
Liaisons audio	· Bluetooth® · Jack stéréo 3,5mm · USB-C	· Bluetooth® · Jack stéréo 3,5mm · USB-C
Liaison sans fil	· Bluetooth® 5.0 · AAC · aptX™ / aptX™ HD	· Bluetooth® 5.0 · AAC · aptX™ / aptX™ HD
Réduction de bruit	-	3 niveaux
Fonctions mains-libres	CVC (Clear Voice Communication)	CVC (Clear Voice Communication)
Autonomie	jusqu'à 60 heures	jusqu'à 30 heures
Réponse en Fréq. ±3dB	10 Hz - 20 kHz	10 Hz - 20 kHz
Maximum SPL	100 dB	100 dB
Impédance	25 Ω	25 Ω
Accessoires fournis	· câble USB-C · câble stéréo 3,5mm · pochette souple	· câble USB-C · câble stéréo 3,5mm · pochette de transport · adaptateur avion
Finitions	· Iron Black · Caramel White · Army Green · Chalk White	· Iron Black · Caramel White · Army Green · Chalk White
Poids	320 g	325 g
PI unitaire TTC	300 €	400 €

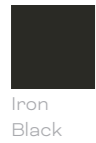


DALI WSR Sublimez l'expérience cinématographique

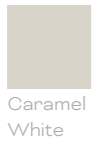
Si vous possédez déjà un subwoofer actif que vous aimez, le DALI WSR (Wireless Subwoofer Receiver) est juste le ticket pour l'intégrer dans un système surround sans fil EQUI : Connectez simplement la prise de sortie sub à l'entrée du subwoofer et alimentez le WSR à partir d'une alimentation USB-C.



DALI KATCH G2



Iron Black



Caramel White



Chilly Blue



NFC



Bluetooth® 5



Appairage stéréo



Qualcomm® aptX™



30 heures d'autonomie



DALI KATCH G2

Réponse en fréq. ±3db	49 Hz - 23,000 Hz
SPL maxi	95 dB
Fréquence de coupure	2.300 Hz
Tweeters	2 x Ø 21 mm - dôme textile
Woofers	2 x Ø 3.5" / 90 mm - aluminium
HP passifs	2 x (73 x 52 mm)
Amplification Classe D	2 x 25 W
Connectivité	<ul style="list-style-type: none"> · mini jack 3,5 mm · entrée USB-A · charge USB (5V/1A) · Bluetooth 5.0. aptX, aptX HD, AAC
Fonctions	<ul style="list-style-type: none"> · Appairage stéréo · deux modes sonores (Clear/Warm) · sélection de source · appairage NFC · volume +/- · On/Off · Standby · appairage seconde enceinte (stéréo)
Autonomie	jusqu'à 30 heures / batterie Li-Ion
Temps de charge	2 heures
Dimensions (HxLxP)	138 x 268,5 x 47 mm
Poids	1,1 kg
Accessoires fournis	alimentation secteur (EU-UK-US) notice rapide pochette de transport
Pl unitaire TTC	450 €

DALI KATCH ONE



Bluetooth®



NFC



Mountain white



Iron Black



Qualcomm® aptX™

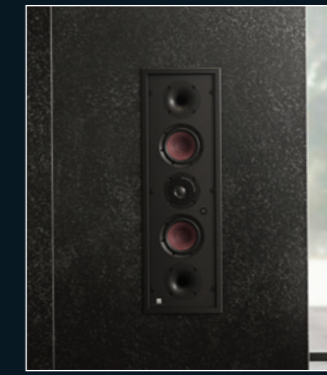


HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE



KATCH ONE

Réponse en Fréq. ±3dB	46 - 25.000 Hz
Tweeters	2 x Ø 21 mm - dôme souple
Woofers	4 x Ø 3.5" / 90 mm
HP passifs	4 x Ø 4,5" / 11,4 cm
Amplification Classe D	4 x 50 W
Connectivité	<ul style="list-style-type: none"> · HDMI (ARC) · 2 entrées Toslink · 1 entrée Analogique (mini-Jack 3,5mm) · Bluetooth® 4.0 aptX™ (16 bit / 44,1kHz) · sortie Subwoofer · port USB (5V/1A)
Fonctions	<ul style="list-style-type: none"> · deux modes sonores (Focus/Wide) · sélection de source Automatique · appairage NFC
Installation	<ul style="list-style-type: none"> · murale · murale (lanières passe-câbles en cuir) · sur table (plots en bois fournis)
Dimensions (HxLxP)	164 x 860 x 69
Poids	3,7 kg
Pl unitaire TTC	750 €



DALI PHANTOM S

MADE IN DENMARK

DALI PHANTOM M



	S-280	S-180	S-80
Réponse en Fréq. ±3dB	48 - 25.000 Hz	49 - 25.000 Hz	59 - 25.000 Hz
Sensibilité (2,83V/1m)	89,0 dB	89,0 dB	88,0 dB
Impédance nominale	8,0 Ω	6,0 Ω	6,0 Ω
Intensité sonore max.	112 dB	109 dB	108 dB
Aigus	dôme Ø 29 mm + ruban 17 x 45 mm		
Mediums - Graves	2 x Ø 20,3 cm	1 x Ø 20,3 cm	1 x Ø 20,3 cm
Haut-parleurs passifs	2 x Ø 25,4 cm	1 x Ø 25,4 cm	-
Dimensions (HxLxP)	152,7 x 52,7 x 11 cm	89,8 x 45,3 x 11 cm	64,7 x 40,3 x 11 cm
Dimensions découpe	149,5 x 49,5 x 10,3 cm	86,5 x 42,0 x 10,3 cm	61,5 x 37,0 x 10,3 cm
Poids	35,0 kg	18,5 kg	13,5 kg
PI unitaire TTC	5 000 €	3 000 €	2 000 €
Enceintes livrées avec une grille magnétique blanche apprêtée.			
Frame OW Phantom-S	500 €	400 €	300 €



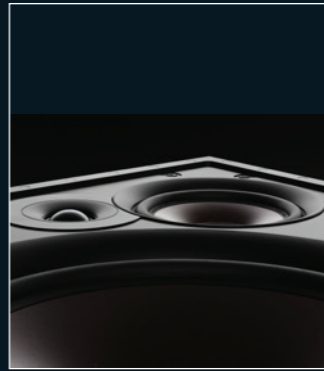
	M-250	M-375	M-675
Réponse en Fréq. ±3dB	58 - 24.000 Hz	57 - 25.000 Hz	49-25.000
Sensibilité (2,83V/1m)	89 dB	89 dB	90 dB
Impédance nominale	6,0 Ω	6,0 Ω	4,0 Ω
Intensité sonore max.	107 dB	107 dB	110 dB
Aigus	dôme Ø 28 mm	dôme 28 mm + ruban 17 x 45 mm	Dôme 28mm + ruban 17 x 45 mm
Mediums - Graves	2 x Ø 13,3 cm	1 x Ø 17,8 cm	2 x Ø 17,8 cm
Haut-parleurs passifs	-	2 x Ø 17,8 cm	4 x Ø 17,8 cm
Dimensions (HxLxP)	77,5 x 25,0 x 10 cm	77,5 x 25,0 x 10 cm	132 x 25,0 x 10 cm
Dimensions découpe	75,1 x 22,6 x 10 cm	75 x 22,6 x 10 cm	129 x 22,6 x 10 cm
Poids	8,45 kg	8,70 kg.	17,7 kg
PI unitaire TTC	900 €	1 300 €	2 200 €
Enceintes livrées avec une grille magnétique blanche apprêtée			
Frame OW Phantom-M	300 €	300 €	400 €



Cadres disponibles pour tous les modèles S



Cadres disponibles pour tous les modèles M



DALI PHANTOM H



	H-50	H-60	H-80	H-120
Réponse en Fréq. ±3dB	52 - 25.000 Hz	51 - 25.000 Hz	46 - 25.000 Hz	32 - 25.000 Hz
Sensibilité (2,83V/1m)	88	89	90	90
Impédance Nominale (Ohms)	6	6	6	4
Intensité sonore max.	105 dB	107 dB	109 dB	112 dB
Fréq. de coupure	2,45 kHz	1,9 kHz	2,35 kHz	850 / 4.000 Hz
Aigus	dôme Ø 28 mm	dôme Ø 28 mm	dôme Ø 28 mm	dôme Ø 28 mm
Mediums - Graves	1 x Ø 13,3 cm	1 x Ø 16,5 cm	1 x Ø 20,3 cm	1 x 13,3 + 1 x 30,5 cm
Dimensions (HxLxP)	27,5 x 27,5 x 10 cm	30 x 30 x 10 cm	33,5 x 33,5 x 11,1 cm	48,7 x 48,7 x 16,1 cm
Dimensions découpe	23,9 x 23,9 x 9,6 cm	26,4 x 26,4 x 9,6 cm	29,9 x 29,9 x 10,6 cm	45,2 x 45,2 x 15,7 cm
Poids	2,20 kg	2,60 kg	3,30 kg	9,0 kg
PI unitaire TTC	300 €	400 €	500 €	1000 €

enceintes livrées avec leurs grilles magnétiques blanche

DALI PHANTOM K



	K-60 LP (faible prof.)	K-60	K-80
Réponse en Fréq. ±3dB	49 - 20.000 Hz	58 - 25.000 Hz	52 - 25.000 Hz
Sensibilité (2,83V/1m)	82	87	88
Impédance Nominale (Ohms)	8	6	8
Intensité sonore max.	98 dB	104 dB	105 dB
Fréq. de coupure	2,0 kHz	3,6 kHz	3,3 kHz
Aigus	dôme Ø 25 mm	dôme Ø 28 mm	dôme Ø 28 mm
Mediums - Graves	1 x 15,2 cm	1 x Ø 13,3 cm	1 x 16,5 cm
Dimensions (HxLxP)	24,2 x 4,1 cm	23 x 10 cm	25,8 x 10 cm
Dimensions découpe	22,3 x 3,7 cm	19,7 x 9,6 cm	22,5 x 9,6 cm
Poids	1,1 kg	1,58 kg	1,92 kg
PI unitaire TTC	400 €	450 €	550 €

Enceintes livrées avec leurs grilles magnétiques blanche apprêtée

DALI PHANTOM H - RECTANGULAR

	H-60 R	H-80 R
Réponse en Fréq. ±3dB	51 - 25.000 Hz	46 - 25.000 Hz
Sensibilité (2,83V/1m)	89	90
Impédance Nominale (Ohms)	6	6
Intensité sonore max.	107 dB	109 dB
Fréq. de coupure	1,9 kHz	2,35 kHz
Aigus	dôme Ø 28 mm	dôme Ø 28 mm
Mediums - Graves	1 x Ø 16,5 cm	1 x Ø 20,3 cm
Dimensions (HxLxP)	41,4 x 24,4 x 9,5 cm	45,2 x 28,4 x 9,5 cm
Dimensions découpe	39,0 x 22,0 cm	42,7 x 26,0 cm
Poids	3,10 kg	3,70 kg
PI unitaire TTC	450 €	550 €



H-60 R

H-80 R

enceintes livrées avec leurs grilles magnétiques blanche

DALI PHANTOM E



	E-50	E-60	E-60 S (stéréo)	E-80
Réponse en Fréq. ±3dB	58 - 25.000 Hz	52 - 25.000 Hz	57 - 25.000 Hz	49 - 25.000 Hz
Sensibilité (2,83V/1m)	87	88	90	89,5
Impédance Nominale (Ohms)	8	8	2 x 8	6
Intensité sonore max.	104 dB	105 dB	105 dB	107 dB
Fréq. de coupure	3,6 kHz	3,3 kHz	3,3 kHz	3,2 kHz
Aigus	dôme Ø 28 mm	dôme Ø 28 mm	dôme Ø 28 mm	dôme Ø 28 mm
Mediums - Graves	1 x Ø 13,3 cm	1 x Ø 16,5 cm	1 x Ø 16,5 cm	1 x Ø 20,3 cm
Dimensions (HxLxP)	23 x 10 cm	25,8 x 10 cm	25,8 x 10 cm	29,4 x 11,3 cm
Dimensions découpe	19,7 x 9,6 cm	22,5 x 9,6 cm	22,5 x 9,6 cm	26,1 x 11 cm
Poids	1,58 kg	1,92 kg	1,92 kg	2,36 kg
PI unitaire TTC	200 €	250 €	350 €	350 €

Enceintes livrées avec leurs grilles magnétiques blanche apprêtée



DALI ACCESSOIRES



	Fiches Banane	Connecteurs Fourche	Cônes Ajustables	Stand E-600	Stand M-601
Description	fiches bananes	connecteurs fourche	cônes pour enceintes	pieds d'enceintes hauteur	
Information	4 pièces	4 pièces	4 pièces + coupelles	passage câbles · pointes	
Finition	plaqué Or & Bois	plaqué Or	acier / ajustables	Noir ou Blanc (socle en verre)	
PI TTC	70 € & 55 €	13 €	70 €	260 € / paire	400 € / paire

DALI CÂBLES HAUT-PARLEURS



	SC-F 215 C	SC-F 222 C	SC-RM 230 C	SC-RM 230 S	SC-RM 230 ST	SC-RM 430 ST
Nombre de conducteurs	2	2	2	2	2	4
Section câble (2x)	1,5 mm ² (AWG 16)	2,2 mm ² (AWG 14)	3,0 mm ² (AWG 12)	3,0 mm ² (AWG 12)	3,0 mm ² (AWG 12)	3,0 mm ² (AWG 12)
Nombre de brins	38	57	74	74	74	74
Matériau conducteur	Cu	Cu	Cu	Cu Ag	Cu Ag	Cu Ag
Isolant	PVC	PVC	FE	FE	FEP	FEP
Section extérieure	6,4 x 3,2 mm	8,5 x 3,5 mm	10 mm	11 mm	11 mm	13 mm
PI TTC long. 2 m	-	-	350 € / paire	400 € / paire	450 € / paire	340 € / unité
PI TTC long. 3 m	-	-	380 € / paire	450 € / paire	500 € / paire	390 € / unité
PI TTC long. 4 m	-	-	420 € / paire	500 € / paire	570 € / paire	440 € / unité
PI TTC bobine	3 € / m (200m)	5 € / m (200m)	11 € / m (50m)	17 € / m (50m)	28 € / m (50m)	48 € / unité



IN ADMIRATION OF MUSIC

Cette information vous a été présentée par votre revendeur autorisé DALI



« PI unitaire TTC » = prix indicatif avec un taux de TVA de 20%.
 Le prix indicatif est un simple prix de vente conseillé laissé à la libre appréciation du revendeur professionnel.

DALI A/S, Dali Allé 1/9610 Nørager/Danemark
 Tél: +45 9672 1155 info@dali.dk www.dali-speakers.com

Suivez-nous sur Facebook et Instagram : www.facebook.com/DALI.loudspeakers, @dalispeakers

[www.dali-speakers.com]





Made in Denmark

DALI KORE

DALI A/S, Dalby Allé 1, DK-2950 Nordlyngby, Denmark

DALI A/S, Dalby Allé 1, DK-2950 Nordlyngby, Denmark



	L	
--	---	--