

## M2Tech - HiFace - Interface, omformar USB till SPDIF, RCA eller BNC med mera

			Rek pris Inkl moms
HiFace Evo		HiFace Evo omvandlar digitalsignal från en USB-port (Type A) till riktig digitalsignal med många valmöjligheter. HiFace Evo ger dig möjlighet att välja mellan: S/PDIF x2 (RCA eller BNC), AES/EBU (XLR), optisk TosLink och optisk ST. Klarar sampling på 44.1, 48, 88.2, 96, 176.4 och 192 kHz. Upplösning från 16 till 32 bit. Leveras utan strömförsörjning. Se "Evo Wall Adaptor" eller "Evo Supply".	3 400,00 kr st
Evo Wall Adaptor		Nätadapter till HiFace Evo. (Behövs inte om HiFace Evo kompletteras med Evo Supply).	350,00 kr st
HiFace Two	RCA BNC	HiFace 2 omvandlar digitalsignal från en USB-port till riktig SPDIF, RCA eller BNC. Ny förbättrad version av HiFace. Drivrutin behöver inte längre installeras på MAC och Linux. Endast en enkel drivrutin för PC behövs. Stödjer upp till 192kHz/24bit upplösning och extrem reduktion av jitter. HiFace 2 stödjer 'Direct Sound', 'Kernel Streaming' och 'ASIO' för anslutning till Pro-spelare och mjukvara.	1 500,00 kr st 1 500,00 kr st
HiFace	RCA	HiFace omvandlar digitalsignal från en USB-port till riktig SPDIF med en RCA-kontakt. Asynkron USB till S/PDIF adapter med 192kHz/24bit upplösning och extrem reduktion av jitter. Från USB Type A, hane, till RCA eller BNC. <b>OBS! : Så länge lagret räcker! Utgående modell.</b>	1 000,00 kr st

## M2Tech - Evo-familjen

			Rek pris Inkl moms
HiFace Evo		HiFace Evo omvandlar digitalsignal från en USB-port (Type A) till riktig digitalsignal med många valmöjligheter. HiFace Evo ger dig möjlighet att välja mellan: S/PDIF x2 (RCA eller BNC), AES/EBU (XLR), optisk TosLink och optisk ST. Klarar sampling på 44.1, 48, 88.2, 96, 176.4 och 192 kHz. Upplösning från 16 till 32 bit. Leveras utan strömförsörjning. Se "Evo Wall Adaptor" eller "Evo Supply".	3 400,00 kr st
Evo Wall Adaptor		Nätadapter till HiFace Evo. (Behövs inte om HiFace Evo kompletteras med Evo Supply).	350,00 kr st
Evo Supply		Evo Supply är en batteribaserad extern nätdel till HiFace Evo och andra M2Tech 9V-produkter. Evo Supply kan användas för ren batteridrift eller samtidigt med nätsanlutning med automatiskt nätfiltrering. Det laddningsbara batteriet (Li-Ion) laddas i Evo Supply och har en kapacitet på 2200 mAh. Det ger ca 7 timmars driftstid med ren batteridrift (en enhet ansluten). Kan driva upp till 2 M2Tech 9V-produkter samtidigt (bergränsar driftstiden vid batteridrift). Nätadapter medföljer.	3 750,00 kr st
Output Cable		Output Cable for Evo Supply	400,00 kr st
Evo DAC		192/32 DAC (Digital/analog-omvandlare). Upp till 192 kHz, 32 bit omvandling via I2S ihop med HiFace Evo. 192 kHz 24 bit erhålles även via S/PDIF. Upp till 96 kHz 24 bit via optisk Toslink. Evo DAC stödjer 44.1, 48, 88.2, 96, 176.4 och 192 kHz sampling. Evo DAC stödjer upp till 32 bit (I2S), up to 24 bits (S/PDIF). Evo DAC levererar bäst kvalitet ihop med HiFace Evo. Kan kompletteras med Evo Supply för maximerad prestanda. Vanlig nätadapter medföljer.	3 750,00 kr st
Evo Clock		Evo Clock är en högpresterande och konstnadseffektiv klockgenerator med extremt låga fasstörningar. Två utgångar. En speciellt anpassad för HiFace Evo med 22.5792 MHz alternativt 24.576 MHz (valbart) med 3.3Vpp över 75 Ω. Samt en 'allmän' utgång för normal Word Clock med valbar utgångsfrekvens upp till 384 kHz med möjlighet till "Superklockning" på 128x och 256x. Den senare har en möjlighet till matchning som kan leverera 3.3Vpp vid både hög impedans och 75 Ω belastning. Evo Clock kan kompletteras med Evo Supply. Vanlig nätadapter medföljer.	3 750,00 kr st

## M2Tech - D/A-omvandlare och D/A-omvandlare med försteg

			Rek pris Inkl moms
Vaughan		D/A-omvandlare med förstärkare. Bästa tänkbara D/A-omvandling med upp till 384 kHz och 32 bit. Inbyggd laddningsbart batteri (Li-Po), helt automatiserat. Inbyggd hörlursförstärkare. Digitala ingångar: 1x USB Type B, 1x I2S RJ45, 2x S/PDIF RCA, 2x S/PDIF 75 Ohms BNC, 2x AES/EBU XLR, 2x Optisk (Toslink), 2x Optisk ST, 1x extern clock 75 Ohms BNC. Analoga utgångar: 2x RCA, 2x XLR, 1x 6.35mm stereo jack (hörlur) Samplingsfrekvenser (kHz): 44.1, 48, 88.2, 96, 176.4, 192, 352.8, 384. Upplösning: 16 upp till 32 bit Fjärrkontroll medföljer. M2Tech Vaughan är en beställningsvara.	55 000,00 kr st
Young DSD DAC <b>NYHET !</b>		D/A-omvandlare. Klarar upp till 384 kHz och 32 bit. M2Tech Young är en extremt högpresterande och otroligt prisvärd D/A-omvandlare som hanterar upp till 384 kHz och 32 bit (via USB). Young har en 'High Speed' asynkron USB-ingång som är baserad på HiFace-teknologin och nu vidareutvecklad för att klara högre samplingsfrekvenser. M2Tech Young har även gott om övriga ingångar: S/PDIF som RCA och BNC, AES/EBU via XLR och optisk Toslink. Young stödjer 44.1, 48, 88.2, 96, 176.4*, 192*, 352.8**, 384** kHz sampling och upplösning på 16 upp till 24 och 32** bit. * Ej via Toslink. ** Endast via USB. Standard nätadapter medföljer. M2Tech Young kan kompletteras med Palmer Power Station för maximerad prestanda.	10 000,00 kr st
Palmer Power Station		Palmer Power Station är en extra nätdel med inbyggd laddningsbart batteri (Li-Po) med extremt hög prestanda avsedd för M2Tech's 15V-modeller. Palmer's stora resurser kan leverera upp till en Ampere peak. Palmer är utvecklad för Högsta kvalitet, kapacitet och strömresurser och är kapabel att spela mer än 4 timmar med en belastning på en Ampere. Batteriet laddas med en särskild laddare utvecklad för snabb laddning och samtidigt lång livslängd. Palmer Power Station kan även användas samtidigt med laddning av batteriet. Tillsammans med M2Tech Young är speltiden på en laddning ca 9000 timmar. En laddning tar 3,5 timmar +/- 0,5 timme. Kapacitet 4,4 Ah.	7 500,00 kr st
Output Cable		Output Cable for Palmer Power Station	400,00 kr st

## M2Tech - D/A-omvandlare och D/A-omvandlare med försteg

Rek pris Inkl moms

Evo DAC	192/32 DAC (Digital/analog-omvandlare). Se "EVO-familjen" här ovanför.	3 750,00 kr st
HiFace DAC	D/A-omvandlare. Klarar upp till 384 kHz och 32 bit. M2Tech Young är en extremt högpresterande och otroligt prisvärd D/A-omvandlare som hanterar upp till 384 kHz och 32 bit (via USB). Young har en 'High Speed' asynkron USB-ingång som är baserad på HiFace-teknologin och nu vidareutvecklad för att klara högre samplingsfrekvenser. M2Tech Young har 1 x USB typ A Young stödjer 44.1, 48, 88.2, 96, 176.4*, 192*, 352.8**, 384** kHz sampling och upplösning på 16 upp till 24 och 32 via USB.	2 000,00 kr st

## M2Tech - A/D-omvandlare (med RIAA och Re-EQ)

Rek pris Inkl moms

Joplin MKII 384/32 ADC <b>NYHET !</b>	Joplin är en ny A/D-omvandlare (med mera) som klarar upp till 384 kHz sampling och 32 bit upplösning (USB). Den asynkrona USB-utgången har teknologi hämtat från HiFace Two. Joplin har ett stort antal in- och utgångar både digitala och analoga. En FPGA används för att ge en sömlös anslutning mellan A/D IC och USB-utgången (båda arbetar i Master Läge för bästa jitterreduktion). Den analoga sidan är baserad på den bästa PGA (Programmable Gain Amplifier) som finns och möjliggör Gain på hela 65 dB (motsv. 0,95mVrms for 0dBFS). Ett komplett urval kompensationskurvor är valbara för att optimera alla Phono-format (RIAA) från 1925 till idag! Dessutom kompensationskurvor för EQ-anpassning för rullbandsspelare vid direkt utgång från avlyssningshuvudet. Ingångar: 1x Analog SE med RCA (stereo) samt 1x Digital S/PDIF med RCA. Utgångar: 1x S/PDIF (RCA), 1x AES/EBU (XLR), 1x Optiskt (Toslink), 1x USB (Type B). Samplingsfrekvenser (kHz): 44.1, 48, 88.2, 96, 176.4, 192, 352.8 (USB), 384 (USB) Upplösning: 16, 20, 24 bit (S/PDIF, AES/EBU, Optiskt, med eller utan dither), 16, 20, 24, 32 bit (USB, med eller utan noise shaping) Fjärrkontroll och standard nätadapter medföljer. M2Tech Joplin kan kompletteras med M2Tech's egen 'Palmer Power Station' för maximerad prestanda. M2Tech Joplin är en beställningsvara.  Nyheter från Joplin MKII: 1) Input impedance setting for MC and MM cartridges (operated by front panel menu); 2) Reduced sensitivity @ 0dB to accept up to 2.5Vrms in (so that the Joplin will not clip with CD players and other high level sources); 3) VU-meters will also work when the S/PDIF input is selected; 4) Increased numeric gain in the phono eq to better match the output level with line level signals; 5) New plexiglass front panel for better readability of the display and look similarity with new products; 6) New packing with same look as the Young DSD and Marley; 7) Printed manual included.	19 000,00 kr st
Palmer Power Station	Palmer Power Station är en extra nätdel med inbyggt laddningsbart batteri (Li-Po) med extremt hög prestanda avsedd för M2Tech's 15V-modeller. Palmer's stora resurser kan leverera upp till en Ampere peak. Palmer är utvecklad för Högsta kvalitet, kapacitet och strömresurser och är kapabel att spela mer än 4 timmar med en belastning på en Ampere. Batteriet laddas med en särskild laddare utvecklad för snabb laddning och samtidigt lång livslängd. Palmer Power Station kan även användas samtidigt med laddning av batteriet. Tillsammans med M2Tech Young är speltiden på en laddning ca 9000 timmar. En laddning tar 3,5 timmar +/- 0,5 timme. Kapacitet 4,4 Ah.	7 500,00 kr st
Output Cable	Output Cable for Palmer Power Station	400,00 kr st

## M2Tech - Hörlursförstärkare

Rek pris Inkl moms

Marley Dual-Drive Class-A Headphones Amplifier <b>NYHET !</b>	Akta klass-A effektförstärkare, dubbel stereo konstruktion för att hantera två hörlurar med enskild volymjustering Bryggfunktion för att driva ett par hörlurar i balanserat läge. Separat förstärkare för att driva slutsteg. Två ingångar med tape utgång, AUX-ingång för hög effektivitet, är även utrustad med en tyst strömförsörjning Marley har möjlighet att leverera kristallklart ljud upp till 8Vrms i obalanserat läge och 16Vrms i balanserat läge Hörlursförstärkaren är så pass kraftfull att den klarar av att driva de mest svårdrivna hörlurarna på marknaden med bravur.	10 000,00 kr st
--	---	-----------------