

Nº5 105

Nº5 105 MC

PLATESPILLER BRUKERHÅNDBOK

mark
LeVINSON®

VIKTIG:**LES FØR DU GÅR VIDERE!**

- Les og følg instruksjonene
- Behold alle instruksjonene som fremtidig referanse.
- Ta vare på all emballasjen. N^o5105 skal kun flyttes og sendes i originalemballasjen, for å unngå skader under transporten.

VIKTIGE SIKKERHETSINSTRUKSER**LES DE ANDRE SIKKERHETSINSTRUKSJONENE SOM ER INKLUDERT I PAKKEN**

 **FØLG INSTRUKSJONENE NEDENFOR FOR Å REDUSERE RISIKOEN FOR ELEKTRISKE FARER ELLER SKADER.**

1. For å unngå elektrisk støt må du aldri åpne motorkabinettet.
2. For å unngå elektrisk støt må N^o5105 alltid plugges inn i en jordet stikkontakt.
3. Hvis strømledningen som fulgte med N^o5105 ikke når frem til en stikkontakt, må du bruke en solid, jordet skjøteledning.
4. Bruk N^o5105 i omgivelser med stabil temperatur.
5. Følg produsentens instruksjoner når du installerer.
6. Les bruksanvisningen for å finne informasjon om strøm. Vær oppmerksom på at forskjellige driftsspenninger kan kreve annen type ledning og/eller støpsel.
7. Koble aldri lydforsterkerutganger direkte til en av enhetens kontakter.

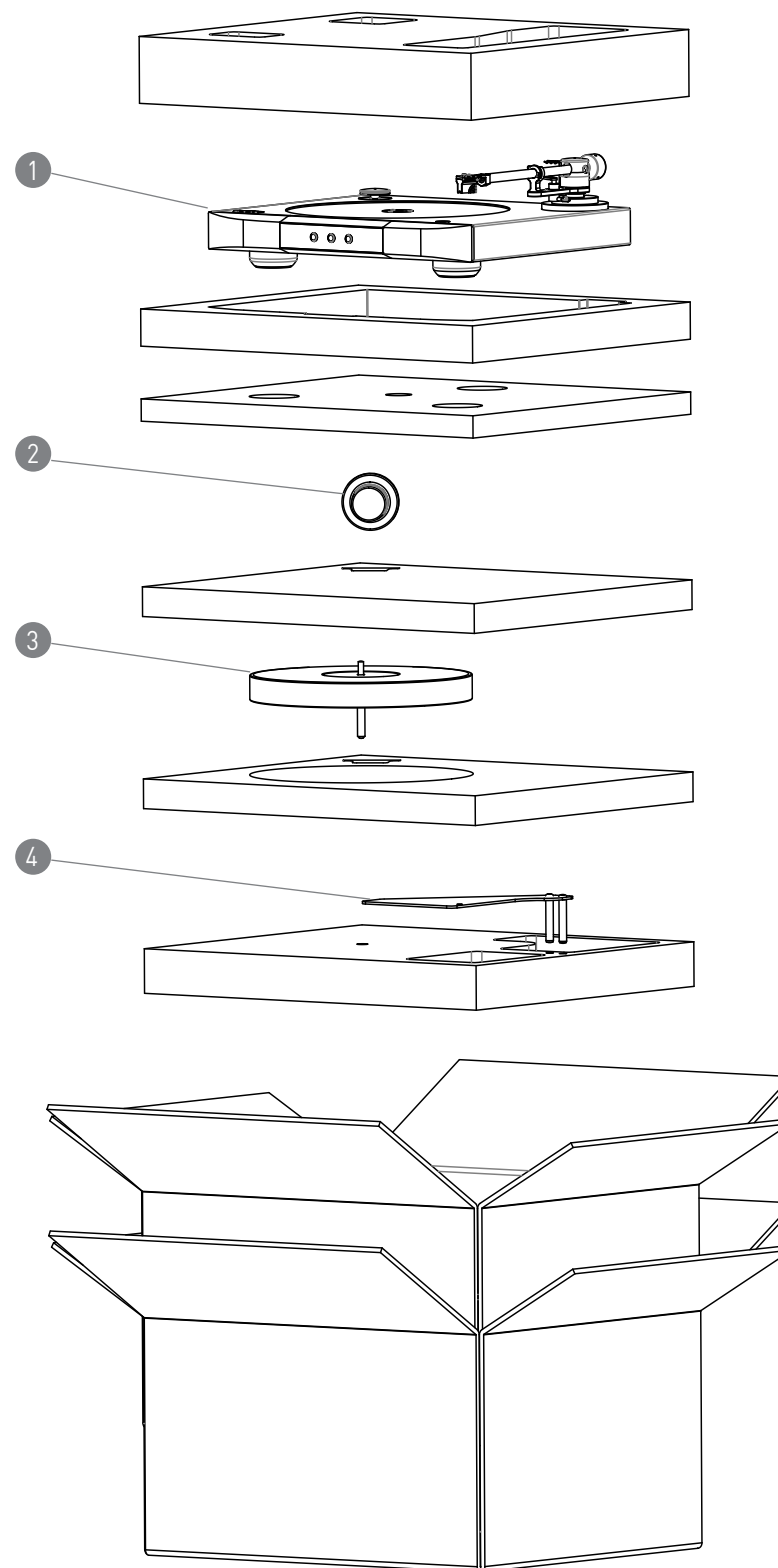
Ved skader eller spørsmål, kontaktes din autoriserte Mark Levinson-forhandler.

Takk for at du har investert i en N^o5105 platespiller. Den luksuriøse kvaliteten og overlegne lyden har gjort Mark Levinson-produkter populære i over 50 år. Robuste materialer, lekkert utseende, heftig geometri og overlegen ytelse er kjennmerkene til Mark Levinson. Platespilleren N^o5105 er produsert med de beste materialene, den beste teknologien og det beste håndverket i verden. Den vil levere fantastisk ytelse i mange år fremover.

For optimal ytelse må du lese denne veiledningen og følge instruksjonene for utpakking og oppsett nøye.

PAKKEN**DELER**

- 1 - Chassis med montert tonearm
- 2 - Platevekt
- 3 - Skive
- 4 - Justeringsmal



OPPSETT

FORBEREDELSE

For å unngå transportskader er N°5105 delvis montert og leveres i en spesialdesignet emballasje. Sørg for at du har god plass på et flatt arbeidsområde når du skal sette opp N°5105. Vi anbefaler at du setter den sammen på en flate som er minst 60x60 cm.

PAKKE OPP ESKEN

Det er viktig å ta vare på emballasjematerialene og esken for fremtidig flytting eller postsending av N°5105. Fjern chassiset og sett det på det valgte arbeidsområdet. N°5105 må plasseres på en flat, plan overflate som tåler vekten på hele 35 kg). Dette forenkler oppsettet og gir mindre belastning på hovedlageret. Jo sterkere og bedre isolert hyllen eller stativet er, desto bedre vil N°5105 høres ut.

- Ta ut og legg til side disse gjenstandene:
 - Justeringsmal
 - Platevekt
 - Strømledninger
 - Anti-skating-vekt
 - Lagerolje
 - Belte
 - 12" LP-etui med håndboken og skivematten

VATRING

Når du har plassert chassiset, kan du vatre opp platespilleren ved å skru på de tre føttene i chassiset. Vri føttene mot høyre for å senke chassiset og mot venstre for å heve det. Bruk det innebygde boblevateret til justeringen.

MONTERE SKIVEN

Fjern beskyttelsesfilmen over lagerhullet.

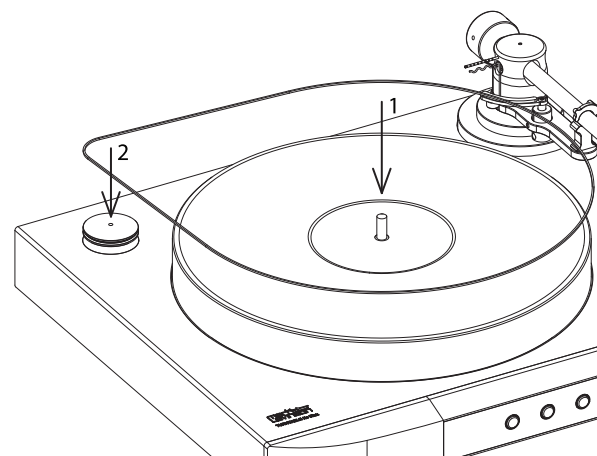
Sett skiven forsiktig inn i lagerhullet. Pass på at den sklir sakte og enkelt inn. **Ikke la skiven falle ned i lagerhullet, siden dette kan skade mekanikken.**

Drei skiven med hånden for å sjekke at den snurrer problemfritt. La dreieskiven hvile i omtrent 15 minutter før du skrur på motoren.

Merk: Lageret blir smurt på fabrikken, og er normalt sett vedlikeholdsritt. Lagerolje er inkludert som en ekstra bonus i tilfelle det må utføres service i fremtiden.

MONTERE BELTET

Legg det medfølgende beltet rundt skiven (1) og så rundt motorhjulet (2). Drei skiven med hånden for å justere beltet i sporet. **Ikke bruk skarpe verktøy eller spisse pinsetter. Dette kan skade beltet, skiven og motorhjulet.**



TONEARM

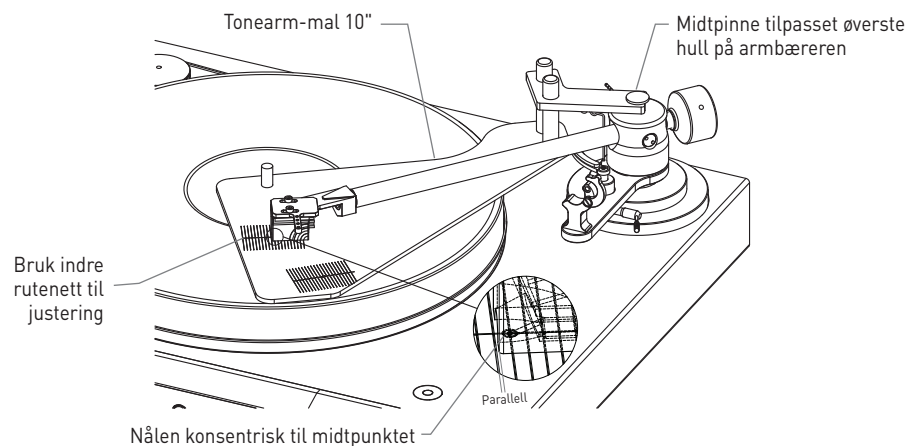
Konfigurere med standard pickup

Hvis du har kjøpt en N°5105 MC, er pickupen allerede montert og tonearmen allerede justert. Det eneste du trenger å gjøre, er å konfigurere anti-skating-funksjonen (som vist på neste side).

INSTALLERE OG JUSTERE EN PICKUP

(Hvis du har kjøpt en N^o5105 MC, følger det med en ferdig installert og kalibrert pickup, og du kan hoppe over denne delen.)

Hvis du velger å bruke en annen pickup, bruk den medfølgende justeringsmalen for å tilpasse den til platespilleren din. Bruk det indre rutenettet på malen til å justere pickupen.



For å justere høyden på tonearmen (VTA-justering), løsner du VTA-låseskruen (M4-skrue) på baksiden av armbrettet med en 2 mm sekskantnøkkel. **Vær veldig forsiktig når du beveger tonearmen. Ikke prøv å trekke den ut.** Tonearmen er sammenkoblet med en PCB for utgangssignalet.

Asimut kan justeres ved å løsne asimut-låseskruen (M3-skrue) på armhodet med en 1,5 mm sekskantnøkkel.

- For pickuper med gjengede monteringshull, skal du bruke skruene fra pickupens produsent. Andre skruer passer kanskje dårlig og kan skade gjengene og pickupen.
- For pickuper med gjennomgående monteringshull, bruker du delene som fulgte med tonearmen. Husk å bruke skiver under skruehodene.
- Tonearmens ledninger har følgende farger:

Rød – venstre strømlledning
Grønn – høyre jording
Hvit – venstre strømlledning
Blå – venstre jording

Hvis phono-forforsterkeren har omvendt polaritet, skal du bytte om på jording- og strømkablene til pickupen. Altså skal rød ledning til grønn terminal og grønn ledning til rød terminal. Kanalene må ikke byttes.

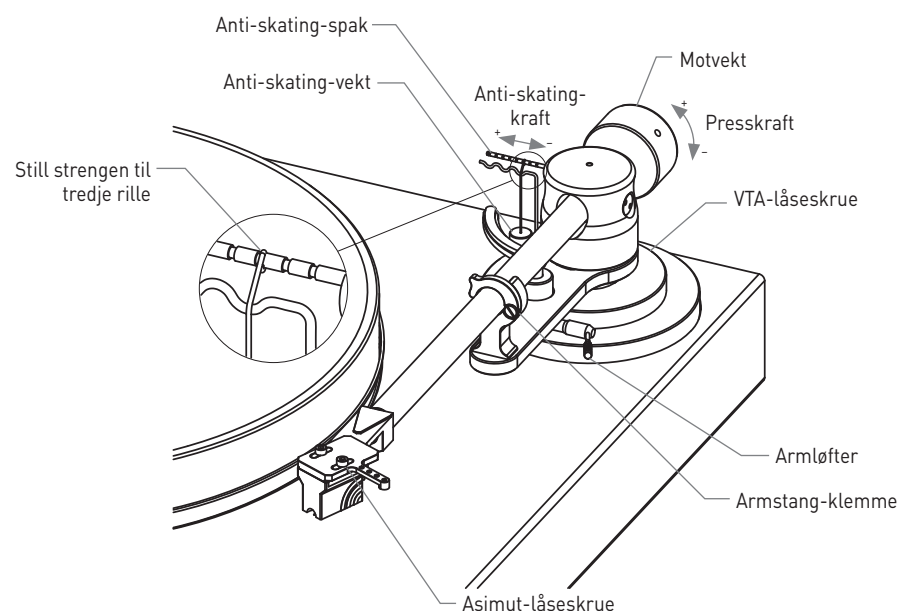
- Bruk pinsett eller en liten nebbtang til å ta tak i midten av koblingen til den røde ledningen (ikke grip selve ledningen), og skyv den inn i den høyre strømterminalen på pickupen. Koble til resten av ledningene på samme måte. For å unngå skade på pickupen må du ikke skyve koblingene helt inn.
- Legg justeringsmalen på midtpinnen med baksiden mot tonearmens monteringssockel, og tre så spindelen ned på midtpinnen.

Vær oppmerksom på at de følgende trinnene for å justere pickupen må utføres uten nålbeskyttelse eller annen beskyttelsesenheter montert. Vær forsiktig så du ikke skader nålen eller nålarmen.

- Sving tonearmen over justeringsmalen slik at nålen er så nærme midten av rutenettet som mulig. Still motvekten til å ha akkurat nok nedovervirkende kraft til at nålen ikke beveger seg når den ligger på malen. Husk å løfte nålen opp fra malen hver gang du justerer motvekten, slik at ikke nålen eller nålarmen skades.
- La diamantnålen hvile på midtpunktet til justeringsmalen, og bruk en lommelykt for å se fra forsiden av pickupen for å justere nålarmen etter rutenettlinjene på malen. Det er mindre viktig å justere pickupens hoveddel enn det er å justere nålarmen. Juster pickupens monteringsskrue og motvekt etter behov under denne prosessen.

JUSTERE ANTI-SKATING

Med moderne tonearmen og pickuper er det ikke alle som ønsker å bruke anti-skating-enheter. Anti-skating-enheten på N^o5105 er montert på tonearmens dreiebase.



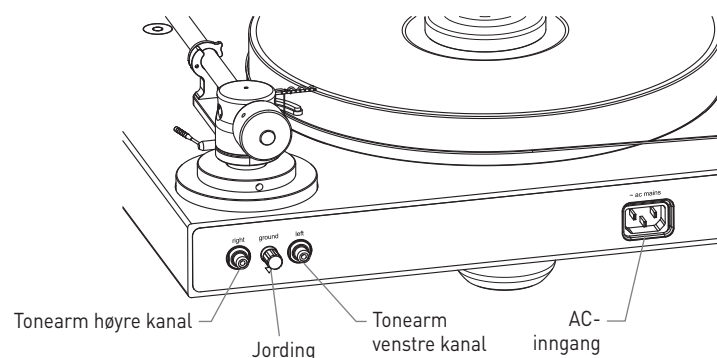
Hvis platespilleren har en fabrikkmontert pickup, stiller du anti-skating-vekten til det tredje sporet på anti-skating-spaken, og fører den inn i den innerste rillen på strengestøtten (referansebilde over). Hvis du installerer din egen pickup, kan du justere anti-skating-kraften ved å flytte vektlinjen inn i forskjellige riller.

- Legg en plate på skiven, skru på motoren og plasser nålen på platen. Se forfra for å se om nålarmen blir forskjøvet når en plate blir spilt av, eller om tonearmen forskyves når du løfter nålen ut av rillen. Hvis nålarmen blir forskjøvet mot midten av platen (altså at tonearmen blir presset bort fra midten av platen), er anti-skating-kraften for stor. Kraften kan reduseres ved å flytte vektlinjen mot det midtre dreiepunktet.
- Kontroller anti-skating-kraften for flere punkter mellom de innerste og ytterste rillene på platen, og juster vekten etter behov. Å flytte snorløyken til en rille lenger unna dreiepunktet, øker anti-skating-kraften, og å flytte den nærmere, reduserer anti-skating-kraften.
- Anti-skating kan også justeres ved å lytte til en plate. Høy forvrengning i venstre kanal indikerer for høy anti-skating-kraft, mens forvrengning i høyre indikerer for lite kraft.

KOBLE TIL N^o5105

Koble til N^o5105 med tre trinn:

1. Koble til venstre og høyre RCA-terminaler til phono-inngangene på en forforsterker med en koblingskabel av god kvalitet.
2. Koble jordingsterminalen til jordingsterminalen på phono-inngangen på forforsterkeren.
3. Velg den medfølgende strømledningen som passer til ditt område, og koble den til stikkontakten.



GENERELL BRUK

- For optimal ytelse bør du forvente minst 20 timer med innkjøringstid.
- Du kan eksperimentere med forskjellige skivematter, men husk å sjekke og justere VTA-innstillingen etter behov.

DRIFT

BRUKE PLATESPILLEREN

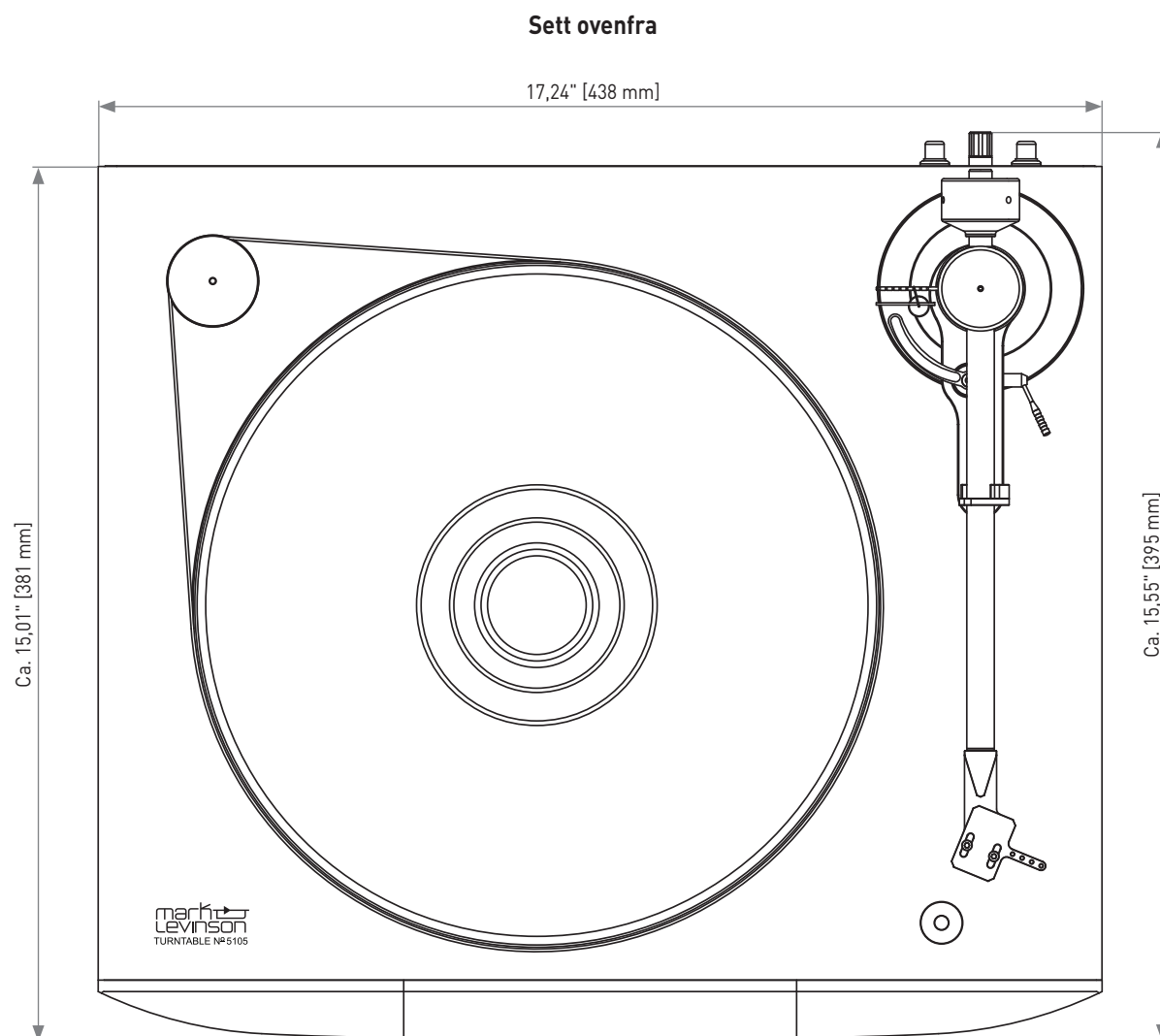
Når den kobles til strømmettet, starter N^o5105 øyeblikkelig i *Standby*-modus, og indikerer dette med et sakte blinkende lys nær stop/standby-knappen.

- For å starte skiven, trykker du på knappen som indikerer hastigheten du ønsker. Lysringen rundt hastighetsknappen tennes, og skiven jobber seg sakte opp til ønsket hastighet. Hastigheten reduseres sakte for å minimere slitasjen på beltet.
- For å stoppe skiven, trykker du én gang på stop/standby-knappen. Lysringen rundt stop/standby-knappen tennes, og skiven stopper sakte opp (på grunn av sin høye masse).
- For å stille N^o5105 tilbake til *Standby*-modus, holder du inne stop/standby-knappen i tre sekunder. Lysringen rundt stop/standby-knappen begynner å blinke sakte for å indikere at enheten er i *Standby*-modus.

BRUKE TONEARMEN

- Åpne klemmen til armstangen.
- Løft tonearmen ved å vri spaken på tonearmløfteren med klokken.
- Plasser pickupen over startsporet på vinylplaten.
- Senk tonearmen ned på skiven ved å vri spaken på tonearmløfteren mot klokken.
- Når platen er spilt ferdig, løfter du opp tonearmen igjen og returnerer den manuelt til hvileposisjonen.

DIMENSJONER



SPESIFIKASJONER

PLATESPILLER N°5105 / TEKNISKE DATA

Dimensjoner: 17,2" x 15,6" x 6,1" / 438 mm x 395 mm x 154 mm

Vekt: 75 pund / 34 kg

Drivsystem: Integrert AC-motor

Hastighet: 33 1/3 RPM og 45 RPM

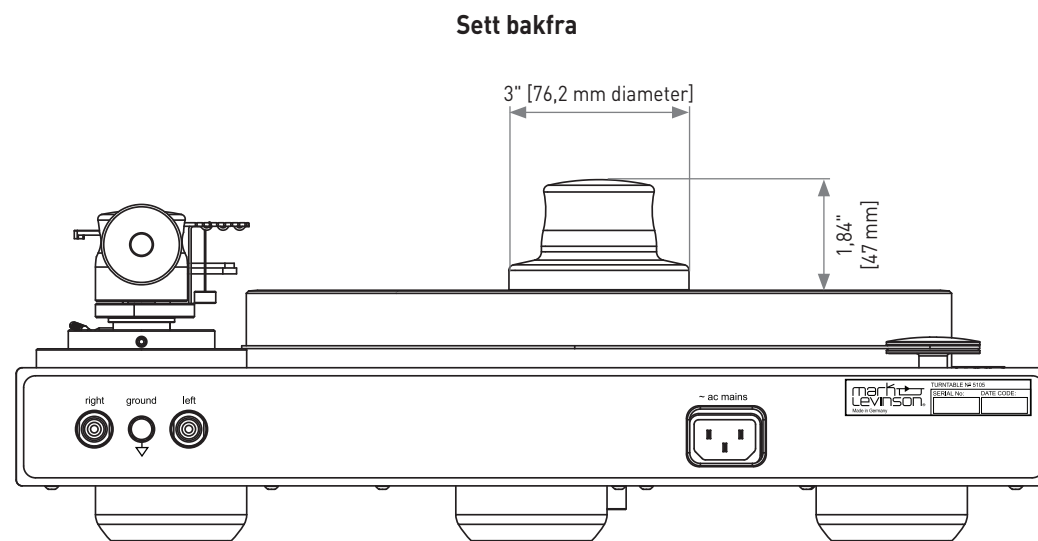
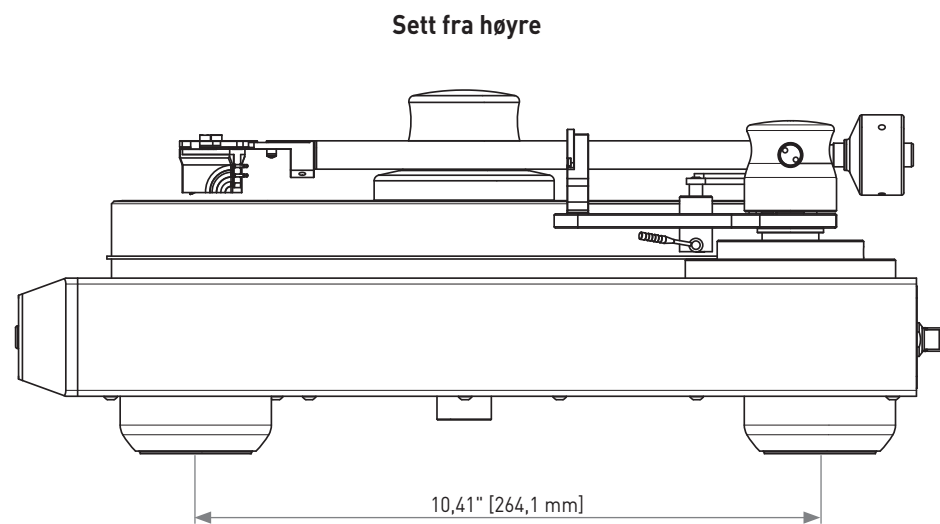
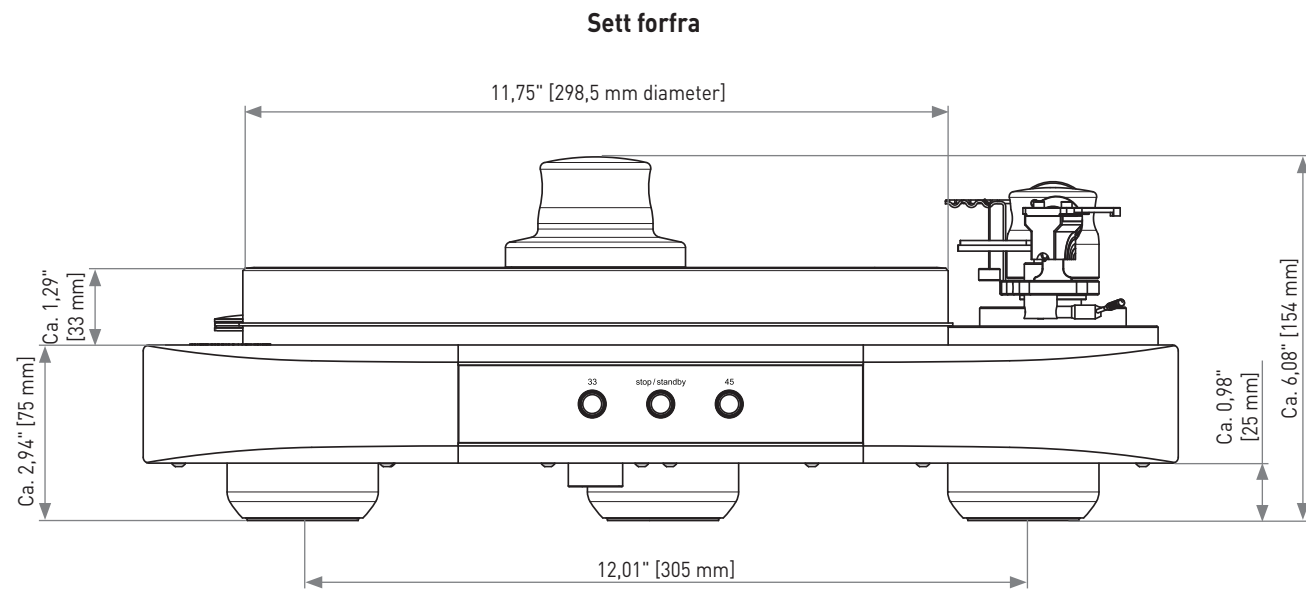
Strømforsyning: Innebygget AC til DC-strømadapter, inngang 100 V til 260 V AC
50-60 Hz

Lager: Presisjonslager

Chassis: 17,2" x 15" x 2" / 438 mm x 380 mm x 50 mm; aluminium; 3 høydejusterbare føtter

Skive: 11,75" diameter x 1,33" / 299 mm diameter x 34 mm; aluminium; vekt: 13 pund / 6 kg

Tonearm: Effektiv lengde 10"; monteringsavstand 9,36" / 237,8 mm;
overheng 0,64" / 16,2 mm, høydejusterbar



Besøk www.MarkLevinson.com for mer informasjon.



HARMAN International Industries, Incorporated
8500 Balboa Boulevard
Northridge, CA 91329 USA

(818) 893-8411 (kun USA)

© 2020 HARMAN International Industries, Incorporated. Med enerett.

Mark Levinson er et varemerke for HARMAN International Industries, Incorporated, registrert i USA og/eller andre land.

Delnr. 070-00006 (rev. B.0)

www.MarkLevinson.com