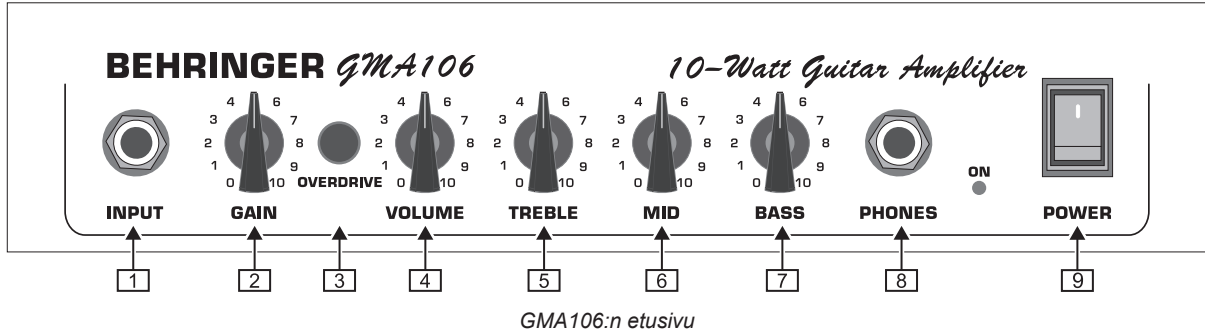


## Käyttöelementit



- 1 INPUT: liitä kitarasi tähän 6,3-mm-monojakkiliitäntään.
  - 2 GAIN: säätelee esivahvistuksen, sekä overdrive-toiminnon ollessa aktiivinen myös vääristyksen voimakkuuden.
  - 3 OVERDRIVE: aktivoi overdrive-toiminnon esivahvistuksen ja vääristyksen voimistamiseksi.
  - 4 VOLUME: säätelee vahvistimen äänenvoimakkuuden.
  - 5 TREBLE: säätelee kitaran korkeiden taajuuksien aluetta.
  - 6 MID: säätelee kitaran keskeiden taajuuksien aluetta.
  - 7 BASS: säätelee kitaran alhaisten taajuuksien aluetta.
  - 8 PHONES: liitä kuulokkeesi tähän 6,3-mm-stereojakkiliitäntään. Kaiuttimen äänentoisto kytkeytyy silloin automaattisesti pois päältä.
  - 9 POWER: toimentaa vahvistimen. POWER-säätimen tulee olla off-asennossa, kun laite kytetään verkkovirtaan.
- Huomaa:** POWER-kytkin ei irrota poiskytkettäessä laitetta kokonaan sähköverkosta. Irroita laite sähköverkosta vetämällä verkkopistoke tai laitteen liitin pois. Kun asennat laitteen, huolehdi siitä, että verkkopistoke tai laitteen liitin on moitteettomassa kunnossa. Mikäli laite on pidempään käyttämättä, irrota verkkopistoke pistorasiasta.

## Takuu

Voimassaolevat takuehdot löytyvät Internet-osoitteesta <http://www.behringer.com>.

## Tekniset tiedot

Antoteho	10 W (RMS)	
Kaiuttimet	6.5", 8 Ω	
Virransyöttö	Yhdysvallat/Kanada	120 V~, 60 Hz
	Kiina	220 V~, 50 Hz
	Korea	220 V~, 60 Hz
	Eurooppa/Iso-Britannia/Australia	230 V~, 50 Hz
	Japani	100 V~, 50/60 Hz
	Yleinen vientimalli	120/230 V~, 50/60 Hz
Virranotto	13 W	
Mitat (korkeus x leveys x syvyys)	n. 280 mm x 285 mm x 180 mm	

BEHRINGER tekee parhaansa varmistaakseen korkeimman mahdollisen laatuason. Vaadittavat muutokset suoritetaan ilman ennakoilmoituksia. Tekniset tiedot ja laitteen ulkonäkö saattavat siksi poiketa annetuista tiedoista ja kuvauksista.

- Huomaa:** Voimakkaiden radiolähettimien ja suurtaajuuslähteiden lähettyvillä saattaa äänen laatu huonontua. Pidennä lähettimen ja laitteen välistä välimatkaa ja käytä kaikkiin liitäntöihin suojattu johto.

## HUOMIO!

- Haluamme erityisesti korostaa sitä, että suuret äänenvoimakkuudet saattavat vahingoittaa kuuloa ja/tai vaurioittaa kuulokkeita. Ole hyvä ja käännä VOLUME-säädin vasempaan ääriasemaan ennen kuin kytket laitteen päälle. Huolehdi aina siitä, että äänenvoimakkuus on tilanteen mukainen.**

## Tärkeitä turvallisuusohjeita






Tämä symboli varoittaa läsnäolollaan aina kotelon sisältämien vaarallisten eristämättömien jännitteiden olemassaolosta – jännitteiden, jotka saattavat riittää sähköosin aikaan saamiseksi.



Tämä symboli muistuttaa läsnäolollaan mukana seuraavissa liitteissä olevista tärkeistä käyttö- ja huolto-ohjeista. Lue käyttöohjeet.


## Varoitus

-  Sähköiskulta välttyäksesi ei päällyskantta (tai taustasektion kantta) tule poistaa. Sisäosissa ei ole käyttäjän huollettavaksi soveltuvia osia. Huoltotoimet saa suorittaa vain alan ammattihenkilö.
-  Vähentääksesi tulipalon tai sähköiskun vaaraa ei laitetta saa altistaa sateelle tai kosteudelle. Laitetta ei saa altistaa roiskevedelle, eikä sen päälle saa asettaa mitään nesteellä täytettyjä esineitä, kuten maljakoita.
-  Nämä huolto-ohjeet on tarkoitettu ainoastaan pätevän huoltohenkilökunnan käyttöön. Vähentääksesi sähköiskun vaaraa ei sinun tulisi suorittaa mitään muita kuin käyttöohjeessa kuvattuja huoltotoimia. Huoltotoimet saa suorittaa vain alan ammattihenkilö.

## WARNING

THIS EQUIPMENT IS CAPABLE OF DELIVERING SOUND PRESSURE LEVELS IN EXCESS OF 90 dB, WHICH MAY CAUSE PERMANENT HEARING DAMAGE.



- 1) Lue nämä ohjeet.
- 2) Säilytä nämä ohjeet.
- 3) Huomioi kaikki varoitukset.
- 4) Noudata kaikkia ohjeita.
- 5) Älä käytä tätä laitetta veden läheisyydessä.
- 6) Puhdista ainoastaan kuivalla liinalla.
- 7) Älä peitä tuuletusaukkoja. Asenna valmistajan antamien ohjeiden mukaisesti.
- 8) Älä asenna lämpölähteiden, kuten lämpöpattereiden, uunien tai muiden lämpöä tuottavien laitteiden (vahvistimet mukaan lukien) lähelle.
- 9) Älä kierrä polarisoidun tai maadoitetun pistokkeen turvatoimintaa. Polarisoidussa pistokkeessa on kaksi kieltä, joista toinen on toista leveämpi. Maadoitetussa pistokkeessa on kaksi kieltä ja kolmas maadotusterä. Leveä kieli tai kolmas terä on tarkoitettu oman turvallisuutesi takaamiseksi. Mikäli mukana toimitettu pistoke ei sovi lähtösi, kysy sähköalan ammattilaisen neuvoa vanhentuneen lähdon vaihtamiseksi uuteen.
- 10) Suojaa virtajohto sen päällä kävelyn tai puristuksen aiheuttamien vaurioiden varalta. Huolehdi erityisesti pistokkeiden ja jatkojohtojen suojaamiselta sekä siitä kohdasta, jossa verkkojohto tulee ulos laitteesta.
- 11) Laitteen tulee olla liitettynä sähköverkkoon aina vioittumattomalla suojajohtimella.
- 12) Jos laitteen sähkövirta kytketään pois päältä pääverkon tai laitteen pistokkeesta, on näiden oltava sellaisessa paikassa, että niitä pääsee käyttämään milloin tahansa.
- 13) Käytä ainoastaan valmistajan mainitsemia kiinnityksiä/lisälaitteita.
- 14) Käytä ainoastaan valmistajan mainitseman tai laitteen mukana myydyn cartin, seisontatuen, kolmijalan, kan-nattimen tai pöydän kanssa. Cartia käytettäessä tulee cart/laite-yhdistelmää siirrettäessä varoa kompa-stumasta itse laitteeseen, jotta mahdollisilta vahin-goittumisilta vältytäisiin. 
- 15) Irrota laite sähköverkosta ukkosmyrskyjen aikana ja laitteen ollessa pidempään käyttämättä.
- 16) Anna kaikki huolto valtuutettujen huollon ammatti-laisten tehtäväksi. Huoltoa tarvitaan, kun laite on jotenkin vaurioitunut, esim. kun virtajohto tai -pistoke on vaurioitunut, laitteen sisälle on päässyt nestettä tai jotakin muuta, yksikkö on altistunut sateelle tai kosteudelle, se ei toimi tavano-maisesti tai on päässyt putoamaan.