

## LINE6 Variax 600 Nero



Cod.Art. : 3220

### CHITARRA ELETTRICA SOLID BODY

La nuova Variax 600: corpo sagomato ed estremamente confortevole, manico in una sezione d'acero, meccaniche in linea, tastiera con spigoli arrotondati per un feeling vintage, 22 tasti medium, manico con scala 25-1/2" e tastiera con radius 9-1/2", ponte tremolo custom. La Variax 600 utilizza la stessa rivoluzionaria tecnologia e gli stessi straordinari suoni della celebre famiglia Variax, e racchiude le voci di quasi 30 chitarre da leggenda in un unico strumento professionale dal look e feeling di un classico. Nel cuore della Variax 600 pulsa la tecnologia di modelling digitale brevettata da Line6, che riproduce fin nei minimi dettagli i suoni di un'immensa quantità di chitarre elettriche e acustiche, oltre ad altre vere chicche tra gli strumenti a corda, come dobro, banjo e sitar elettrico: ci sono elettriche solid body, semihollow, hollow-body, con pickup single coil e con humbucker, acustiche a 6 e 12 corde, e tanto altro... Il nuovo design della Variax 600 nasce pensando ai chitarristi professionisti che vogliono uno strumento incredibilmente versatile e qualitativamente impeccabile, ma anche e intuitivo e semplice come una chitarra tradizionale e, soprattutto, con lo stesso feeling autentico. Oltre ai tradizionali controlli di volume e tono, la Variax 600 è dotata di una manopola di selezione e di uno switch a 5 posizioni che cambiano il modello di chitarra e selezionano il pickup. Per ogni modello di chitarra selezionato, il comportamento dei controlli di tono e volume è replicato esattamente come sull'originale, per darvi sempre un'immediata familiarità e una fedeltà assoluta. La Variax 600 è dotata di uscita jack standard da 1/4", per il collegamento tradizionale a qualsiasi ampli o pedaliera. Ma in più, grazie una seconda uscita dedicata, la Variax 600 può essere anche collegata in digitale agli amplificatori Line6 Vetta II o al PODxt Live: così è possibile creare patches che incorporano il modello di chitarra

## LINE6 Variax 600 Nero

della vostra Variax, i modelli di ampli, di cabinet ed effetti del vostro Vetta II o PODxt Live e avere accesso immediato a qualsiasi combinazione di chitarra/ampli/cabinet/effetto al semplice tocco di un pedale. La Variax 600 è anche compatibile con il Variax Workbench, il primo custom shop virtuale per Mac o PC, per customizzare a piacimento la vostra Variax. La nuova Variax 600 è disponibile nelle finiture 2-Tone Sunburst (sfumato 2 tonalità), Antique White (bianco vintage), Blue (azzurro) e Black (nero) ed è equipaggiata di serie con una robustissima custodia custom in nylon, un cavo TRS e una DI box/alimentatore XPS A/B con uscite jack 1/4" e XLR bilanciate.

### Caratteristiche

- Corpo in tiglio.
- Manico in acero, 1 sezione.
- Tastiera in acero.
- Meccaniche 6-in-linea.
- 22 tasti medium.
- Scala 25-1/2".
- Radius tastiera 9-1/2".
- Ponte tremolo L.R.Baggs.
- Uscita jack standard 1/4".
- Porta digitale per PODxt Live, Vetta II e Workbench.
- Include pedale XPS A/B con 2 uscite: 1/4" per connettersi all'ampli, XLR per connettersi a un PA o a un secondo ampli.
- Alimentata tramite XPS, pile, Vetta II o PODxt Live.
- Custodia in nylon inclusa

### La collezione variax

- Fender Telecaster Custom (1960)
- Fender Telecaster (1968)
- Fender Telecaster Thinline (1968)
- Fender Stratocaster (1959)
- Gibson Les Paul Standard (1958)

## LINE6 Variax 600 Nero

- Gibson Les Paul Goldtop (1952)
- Gibson Les Paul Custom (1961)
- Gibson Les Paul Junior (1956)
- Gibson Les Paul Special (1955)
- Gibson Firebird V (1976)
- Gretsch 6120 (1959)
- Gretsch Silver Jet (1956)
- Rickenbacker 360 (1968)
- Rickenbacker 360-12 (1966)
- Gibson ES-335 (1961)
- Epiphone Casino (1967)
- Gibson ES-175 (1957)
- Gibson Super 400 (1953)
- Martin D-28 (1959)β
- Martin D 12-28 (1970)
- Martin D 0-18 (1967)
- Guild F212 (1966)
- Gibson J-200 (1995)
- Dobro Alumilite (1935)
- Danelectro 3021
- Coral/Dano Electric Sitar
- Gibson Mastertone Banjo
- National Style 2 Tricone (1928)

Prezzo : €699,00 IVA inclusa (€572,95 esclusa IVA)

---