



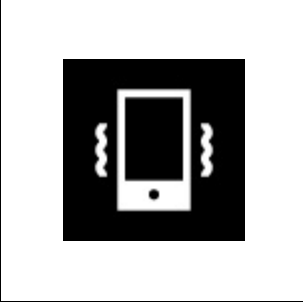



## Pelisäännöt (5.9.2024)

Huomaa: Magicious-videokolikkopelistä käytetään nimeä Magicious tai peli.

- Magicious on videokolikkopeli, jossa on 5 rullaa ja 10 kiinteää voittolinjaa. Pelissä on laajenevia villejä uusintapeleillä ja kaksisuuntaiset voitot. Teoreettinen palautus pelaajalle on 96,0%.
- Pelikierros aloitetaan pelipainikkeella ja siinä käytetään valittua panostasoa.
- Autopelaa pelaa peliä automaattisesti autopelaa-sivulla valittujen pelikierrosten määrän.
- Kaikki pelin voitot ja voittoyhdistelmät maksetaan voittotaulukon mukaan. Tämä ominaisuus ei välttämättä ole käytettävissä.
- Kaikki pelikierroksen aikana saadut linjavoitot lasketaan yhteen ja ilmoitetaan pelikierroksen päätyttyä.
- Vain korkein voitto linjaa kohti maksetaan, jos se on järjestyksessä alkaen äärimmäisenä vasemmalta oikealle tai alkaen äärimmäisenä oikealta vasemmalle voittotaulukon mukaan.
- Laajeneva villi on villi merkki, joka laajenee pystysuuntaan. Se laajenee mistä tahansa paikasta esiintyen vain rullissa 2, 3 ja 4. Laajeneva villi korvaa kaikki merkit ja käynnistää laajenemisen jälkeen uusintapelin. Pelissä on yhteensä 3 mahdollista laajenevaa villiä ja 3 mahdollista uusintapeliä niiden käynnistäminä.
- Panoksia ei voi muuttaa pelikierroksen aikana.
- Pelin toimintahäiriön sattuessa kaikki panokset ja voitot mitätöidään.

Painike	Toiminto
	Aloita pelikierros klikkaamalla. Pöytäkoneella voit myös painaa välilyöntiä näppäimistössä. Tämä on toimintanappula.
	Näytä Panos-asetukset.
	Näytä Autopelaa-asetukset.
	Näytä pelin säännöt.
	Näytä voittotaulukko.
	Ohita esitys.

	Vaihtaa ääni päällä - ääni pois.
	Poistu pelistä.
	Poistu nykyisestä näytöstä.
	Näytä pelikierroksen tiedot (erillinen ikkuna).
	Värinä päällä/pois.
	Käynnistä toiminto (esim. ilmaispörytykset).

25

Lopeta Autopelaa-istunto.

Tietyt ominaisuudet eivät välttämättä ole käytettävissä laitteessasi.

# Sanakirja

Big Win	Suuri voitto
Loading	Ladataan
Main Game	Pääpeli