

PRESSEMITTEILUNG vom 13.12.2018

Das Traumpaar der Klassik: Italienische Nächte mit Anna Netrebko & Yusif Eyvazov

Der Vorverkauf für das Konzert in Wien (19.02.2020) startet heute

Anna Netrebko und **Yusif Eyvazov** tragen ihre Liebe auf die Bühne. Seit Jahren verzaubern sie die Klassikwelt und ernten regelmäßig Standing Ovationen und frenetischen Applaus für ihre gemeinsamen Konzerte. Am 19. Februar 2020 kommen die Ausnahmetalente mit italienischen Klängen in das Konzerthaus in Wien! Der Vorverkauf für das Konzert startet heute um 10:00 Uhr.

Ticketinformationen

Tickets gibt es ab sofort unter www.myticket.at.

Das kommende Konzert in Wien steht ganz im Zeichen der italienischen Meister. Mit Stücken von Puccini, Verdi und Giordano lassen **Anna Netrebko** und **Yusif Eyvazov** die Herzen von Opernliebhabern höher schlagen. Wenn die größte Sopranistin unserer Zeit und ihr Ehemann, einer der gefragtesten Tenöre weltweit, gemeinsam die schönsten italienischen Arien und Duette singen, verspricht dies Leidenschaft und Virtuosität pur.

Seit ihrem sensationellen Debüt bei den Salzburger Festspielen 2002 schritt der Siegeszug von Superstar **Anna Netrebko** unaufhörlich fort und spätestens seit ihrer Wahl zu den 100 einflussreichsten Menschen weltweit durch das TIME Magazine 2007 ist sie auch außerhalb der Klassikwelt eine der bekanntesten Persönlichkeiten der Welt. Die herausragenden Erfolge von **Anna Netrebko**, beispielsweise als Wagners „Elsa“ in Dresden oder als Puccinis „Manon Lescaut“ oder zuletzt als Verdis „Aida“ in Salzburg, haben immer wieder für bahnbrechenden Jubel gesorgt.

Yusif Eyvazov ist einer der führenden Tenöre seines Fachs weltweit und wird an allen großen Opernhäusern wie der Mailänder Scala, der Wiener Staatsoper, dem Bolschoi Theater, der Opera National de Paris, der Staatsoper Berlin und der Metropolitan Opera New York gefeiert.

Der gemeinsame italienische Abend des wohl schönsten Paares der Opernwelt verspricht echte Gänsehautmomente und jede Menge Romantik!

19.02.2020 Wien Konzerthaus