

**Haftungsausschluss**

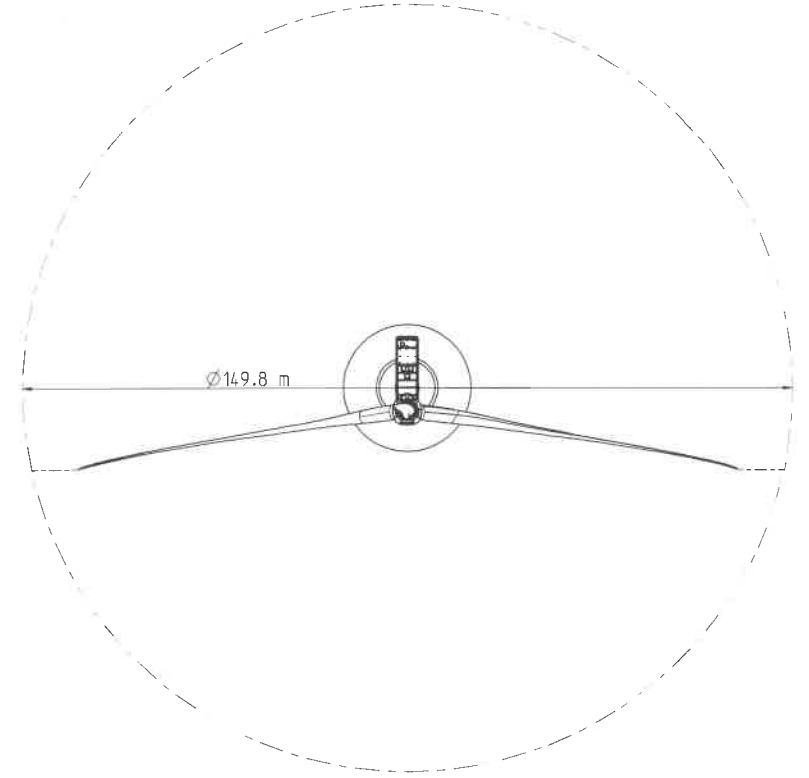
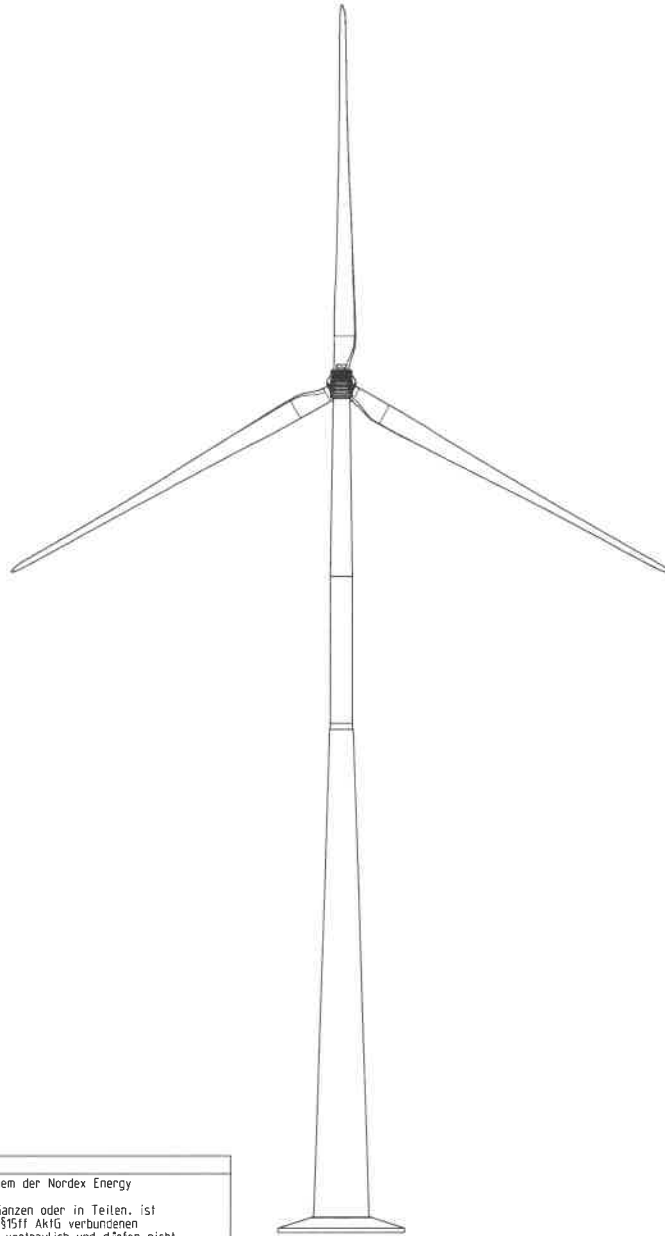
Das vorliegende Dokument wurde von der Nordex Energy GmbH und/oder einem der Nordex Energy GmbH im Sinne der §§15ff AktG verbundenen Unternehmen erstellt. Dieses Dokument, einschließlich jeglicher Darstellung des Dokumentes im Ganzen oder in Teilen, ist geistiges Eigentum der Nordex Energy GmbH und/oder ihres im Sinne der §§15ff AktG verbundenen Unternehmen. Sämtliche in diesem Dokument enthaltenen Informationen sind vertraulich und dürfen (auch nicht in Auszügen) ohne die ausdrückliche Zustimmung der Nordex Energy GmbH an Dritte weitergegeben werden.

**Disclaimer**

This document was produced by Nordex Energy GmbH and/or affiliated companies within the meaning of sections 15 et seq. of the AktG. This document, including any presentation of its contents in whole or parts, is the intellectual property of the Nordex Energy GmbH and/or affiliated companies within the meaning of sections 15 et seq. of the German Stock Corporation Act (AktG). The information contained in this document must be treated as confidential and must not, neither in whole nor in parts, be disclosed to third parties without the express consent of Nordex Energy GmbH.

Kennzeichnung/General Nordex ISO 2768-nfk	Dokument/Type of drawing T101 - Übersichtszeichnung	Publikationsjahr/Year 1500	Recht/Verschl. [Symbol]
Genehmigung/Approval Hans-Joachim 2019-07-16	Gezeichnet/Drawn Hans-Joachim	Verwendet/Used [Symbol]	ISO 9001
Überprüfung/Check Hans-Joachim 2019-08-01	Geprüft/Checked Hans-Joachim 2019-08-01	Gezeichnet/Drawn Nordex WE A	
Verwendet/Used ISO 13715	Revisoren/Revisors Schiebler, Frank	Gezeichnet/Drawn Nordex WE A Delta4000 N149/5.X TCS164 Nordex WE A Delta4000 N149/5.X TCS164	Revisoren/Revisors 0
Nordex Energy GmbH Langenhorn Chaussee 500 22419 Hamburg Germany	Gezeichnet/Drawn Schiebler, Frank	Gezeichnet/Drawn 0011-1000-07168	Revisoren/Revisors A1 1/2

02\_Nor...  
 03\_Nor...  
 04\_Nor...  
 05\_Nor...  
 06\_Nor...  
 07\_Nor...  
 08\_Nor...  
 09\_Nor...  
 10\_Nor...  
 11\_Nor...



**Haftungsausschluss**  
 Das vorliegende Dokument wurde von der Nordex Energy GmbH und/oder einem der Nordex Energy GmbH im Sinne der §§15ff AktG verbundenen Unternehmen erstellt.  
 Dieses Dokument, einschließlich jeglicher Darstellung des Dokumentes im Ganzen oder in Teilen, ist geistiges Eigentum der Nordex Energy GmbH und/oder ihres im Sinne der §§15ff AktG verbundenen Unternehmen. Sämtliche in diesem Dokument enthaltenen Informationen sind vertraulich und dürfen nicht (auch nicht in Auszügen) ohne die ausdrückliche Zustimmung der Nordex Energy GmbH an Dritte weitergegeben werden.

**Disclaimer**  
 This document was produced by Nordex Energy GmbH and/or affiliated companies within the meaning of sections 15 et seq. of the AktG.  
 This document, including any presentation of its contents in whole or parts, is the intellectual property of the Nordex Energy GmbH and/or affiliated companies within the meaning of sections 15 et seq. of the German Stock Corporation Act (AktG). The information contained in this document must be treated as confidential and must not, neither in whole nor in parts, be disclosed to third parties without the express consent of Nordex Energy GmbH.



<p>Normenreferenzen general references          ISO 2768-mk</p> <p>Schreibweise drawing notation</p> <p>Geometriemerkmal references          ISO 13715</p> <p>Nordex Energy GmbH          Langerhorne Chaussee 600          22119 Hamburg          Germany</p>	<p>Datum der / date of document          11.01 - Überlichtzeichnung</p> <p>Version / version          2019-08-25          111915.0100</p> <p>gegr. / created          2019-08-01          Harjes, Produkt</p> <p>freigegeben / released          2019-08-01          Schiller, Frank</p>	<p>Teilnummer / part number          3500</p> <p>Material / material          Stahl</p> <p>Normung / norm          Nordex WEA          Freitax 4000 N149.5.X TCS164          Nordex WT          Delta 4000 N149.5.X TCS164</p> <p>00149-E0004992488</p>	<p>Rechnung / drawing          0</p> <p>Format          A1</p> <p>Blaßwert / scale          2/2</p>
--	--	---	---

11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1  
 H G F E D C B A