



## ????????????? ????? - GIUBRA

????????? ?????????? ???????  
 ?????????? ?????



✉ bbazar@globelife.com

☎ +39 0331 1706328

🌐 www.globelife.com/giubra/



????????? ?????????? ???????  
 ?????????? ?????

????-?? ???? ???? ???? (Nano ??????? ???? ????),  
 ?????????????? ?????????????? ??????? ?????????????? ?????????????????  
 ?????????????? ?????????????? ?????????????? ??????? ? Nano Tourmaline ??????????????  
 ????????? ? ??????. ?????????????? ?????????????? ? ? ???? ???? ?????????? ? ???? ???? , ?  
 ????? ? ???? ???? ?????????????? ????????????? ? ????????????? ???? , ?????????????? ?????????????  
 ?????? , SILK, ????????? ? ?????? ?????????????? ?????????????? ???? ?????????????? ? ?????  
 ?????????????? (?????? , Nano Tourmaline, ?????????? ? ??????????) ?????? ??????????????  
 ?????????? ?????? ???? ?????????? ?????????????????? , ?????????? ?????? ?????????? , ???? ??????????????  
 ?????????????? ??????, ?????????????????? ??????? ?????????, ?????? ?????? ? ??????. ?????????????????  
 ??????????????. ?????????????????????? ?????????????????? ????????????? ? ??????? ?????????? ?????? ??????? ?  
 ?????????????? ?????????????? ? ?????. ?????????????????? ????????????? ???? ???? , ?????????????????  
 ?????????????? ?????????????? ????????????? ? ???? ???? ???? ? ?????????????? ??????????????????????????  
 ?????????????????.

**????????????????:**  
 -230° ??? ?????????????????? ?????????????????  
 -????????????????? ?????????????????? ????????????????? ???? ?????????? ?????????????????? ?????????????????;  
 -????-Nano ?????????????? ??????? ?????????? , ?????????????????????? ?????????????;  
 -??-????????? ??? ?????????? ?????????????????????? ??????????????  
 -11 ?????????????? ?????????????????????? ?????????? ?? 130° c ?? 230°;  
 -????????????? ?????????? , ??????? ?????????????? ?????????????;  
 -????????????????????????????? ?????????????????? ?????????????;  
 -????????????????? ?????????????;  
 -360° ?????????????????? ???????;  
 -????????????? 45 ??; ?????????????????? 100-240 ?; ?????????????? 50/60 ??.