

सुरुज दर्शकः

उपयोग के खातिर निर्देश



पूर्ण सुरुजग्रहण

सोमवार, 21 अगस्त 2017



DISCLAIMER AND AGREEMENT FOR USE OF THE SOLAR VIEWER

- In this document, the term “Instructions” is understood to represent the complete set of information, instructions, content, processes, procedures and warnings (1) contained within this document, (2) supplied with and/or printed on the Solar Viewer, (3) maintained, owned, created, licensed, sold, and/or offered to the public by Eclipse2017.org, Inc. for informational purposes, both regarding the Solar Viewer and viewing a solar eclipse, and (4) contained within all external and online information sources referred to by items (1), (2), or (3) above, on any medium and in any physical or electronic form. The Instructions are provided “AS-IS”, and are intended to offer suggestions, opinions and advice regarding the use of processes and tools which may be used to safely participate in the viewing of the solar eclipse of August 21, 2017. Failure to diligently heed the advice, direction, methods, and warnings depicted by and contained within the Instructions, in their entirety, may result in serious personal injury and/or property damage.
- Use of the Instructions constitutes a legal Agreement on your part, which shall be governed, construed, and enforced in accordance with the laws of the State of Indiana, without regard to its conflict of laws rules and without giving effect to any choice or conflict of Law provision or rule of any other jurisdiction that would cause the application of the Laws of any jurisdiction other than the State of Indiana. If you do not understand the Instructions, do not agree to the terms they contain, or cannot follow their directives or heed their warnings diligently and completely, then you are instructed and advised not to view the Sun at any time, in any manner whatsoever.
- Translations of the Instructions into various languages (collectively, the “Translations”; individually, a “Translation”) are provided “AS-IS”, and solely for the convenience of the reader. Eclipse2017.org has made reasonable efforts to ensure the accuracy of the Translations; however, in the event of any perceived discrepancy in meaning or interpretation between the English version and any Translation, it is understood and agreed that the English version will prevail. Neither the wording nor the format of the Instructions or any Translation is to be altered in any way from the official English version or Translation(s) thereof, all of which are maintained online at <http://tinyurl.com/viewer-instructions>.

The term “Solar Viewer”, as used within the Instructions, refers to the special cardboard-and-polymer optical products, in the shape of round, oval, square, rectangular, or eyeglass-shaped, marked “SAFE FOR DIRECT SOLAR VIEWING”, manufactured in the USA by Rainbow Symphony of Reseda CA, sold by Eclipse2017.org and its official distributors and resellers, and branded as such, for the purpose of safely enabling the direct viewing of the Sun, when used according to the Instructions, during the solar eclipse of August 21, 2017, by (or under the direct supervision of) a person 18 years of age or above, within the USA. The use of the advice and directions contained within the Instructions, in whole or in part, to view or to attempt to view the Sun in combination with any other product, technique or device, is expressly prohibited. The use of the Solar Viewer for any use other than visually observing the Sun during the solar eclipse of August 21, 2017, is expressly prohibited. When all Instructions are followed completely and precisely, the undamaged and unmodified Solar Viewer has been proven in actual practice to be safe and effective in allowing direct, short-term viewing of the Sun. When the Instructions are not followed completely and precisely, or when damaged or modified Solar Viewers are used (even while otherwise diligently following the Instructions), serious personal injury or property damage will result.

Eclipse2017.org expressly disclaims all warranties of any kind, whether express or implied, with regard to the Solar Viewer, the Instructions, and to the accuracy, completeness or reliability of any Translation, including, but not limited to, any implied warranty of merchantability, fitness for a particular purpose, or non-infringement. Eclipse2017.org cannot be held responsible for adverse weather, travel, logistics, or any other situations you may encounter, which prevent you from being able to observe the eclipse. You should not act in reliance on any Translation, particularly as regards warnings pertaining to personal safety, but should refer to the official English version of the Instructions. If any questions arise related to the accuracy of the information contained in any Translation, please refer to the official English version of the Instructions. Eclipse2017.org shall not be liable for any damages arising from the use, non-use or misuse of the Solar Viewer, the Instructions, or any Translation, including but not limited to direct, indirect, incidental, special, consequential or exemplary damages, whether such damages arise in contract, negligence, tort, under statute, in equity, at law or otherwise.

You are advised that observing the Sun directly, without benefit of the protection afforded by the interposition of suitable protective material between your eyes and the Sun (such as that contained within the undamaged and unmodified lenses of the Solar Viewer) can and will result in permanent injury to your eyes. You are expressly instructed and advised not to observe the Sun directly, either (a) without the correct and careful use of the Solar Viewer in complete accordance with the Instructions, or (b) in the absence of your complete understanding, ability and willingness to comply with the Instructions regarding the use of the Solar Viewer. You are further expressly instructed and advised not to observe the Sun if you have any temporary or permanent medical or other condition which either (1) prevents your use of the Solar Viewer according to the Instructions, or (2) which predisposes you to an increased or special risk of incurring, worsening, or contributing to the effects of any optical or other medical, health, or other condition, by performing or attempting to perform such observation, whether with or without the aid of the Solar Viewer.

By using the Solar Viewer to view the Sun, you agree: (a) that you understand the Instructions completely; (b) to follow the Instructions completely and in their entirety; (c) that you understand the great benefit afforded by the proper and correct use of the Solar Viewer; (d) that you understand and accept the risks associated with improper use of the Solar Viewer; (e) that you accept full responsibility for compliance with the Instructions (including the assumption of all risk associated with, and circumstances arising from, the act of viewing the Sun with or without the aid of the Solar Viewer); (f) that in the absence of such understanding and acceptance, you will refrain from viewing the Sun at all times; (g) that, in the case of your Solar Viewer being shaped as eyeglasses, you will exercise care in handling them, and in applying and removing them from your face, sufficient to prevent physical injury to your eyes or other body part; (h) that the Solar Viewer is fragile, and that any damage to or modification of the Solar Viewer will render it immediately and permanently unusable for its designed purpose; (i) to completely and in perpetuity hold Eclipse2017.org, Rainbow Symphony, and their affiliates, subsidiaries, suppliers, distributors, retailers, associates, employees, officers, vendors, heirs and assigns, harmless against liability for any circumstances arising as the result of any action or inaction either (1) related to the use or non-use of the Solar Viewer in any fashion, or (2) taken while viewing or attempting to view the Sun (whether through your compliance or non-compliance with the Instructions), which results in any combination of temporary, permanent, immediate, delayed, or short- or long-term personal injury and/or property damage; and (j) that by offering the use of the Solar Viewer to other prospective users: (1) you will provide each such prospective user with a copy of the Instructions, (2) you will ensure the compliance and understanding of each such prospective user with regard to said Instructions in their entirety, and that (3) in the absence of such compliance or understanding, you will make all reasonable effort to prevent, and to offer formal advisement against, any attempt by any such prospective user to view the Sun at all times.

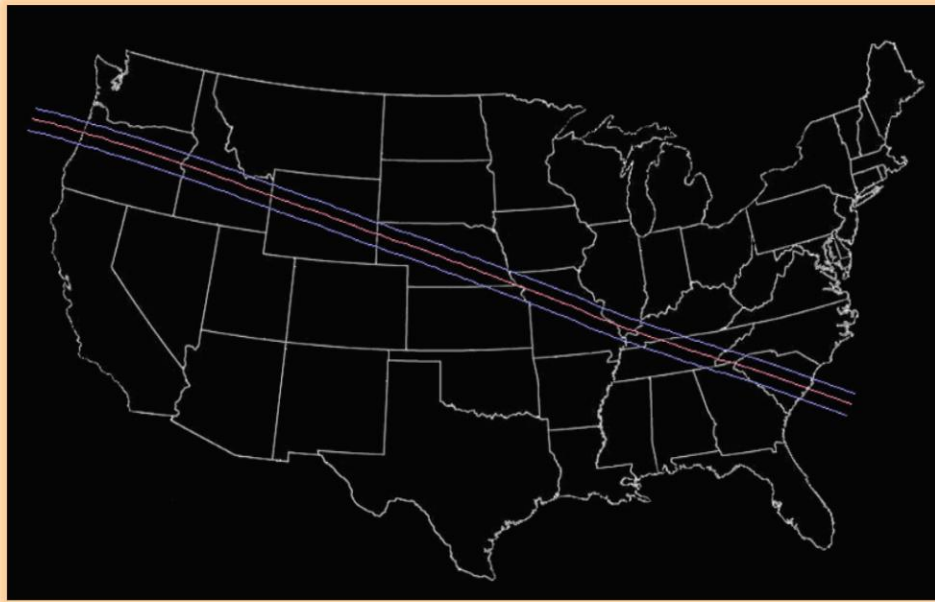
पूर्ण सुरुज ग्रहण - सोमवार, 21 अगस्त 2017

संयुक्त राज्य अमेरिका में अपने के स्वागत बा !

हम बहुत सम्मानित महसूस कर रहल बानी की एगो पूर्ण सुरुज ग्रहण के अनुभव करे के खातिर अपने हमरा देश के चुनले बानी, औरी हम चाहत बानी कि सभी कोई इ शानदार घटना के सुरक्षित तरीका से देखे में कामयाब होइ!

अपने के सुविधा के खातिर हम इ निर्देश के भोजपुरी में उपलब्ध करा रहल बानी। इ निर्देश, दिशा, सलाह और अस्वीकरण ("निर्देश"), के अंग्रेजी संस्करण भी सुरुज के सामने से देखे के खातिर सुरुज दर्शक के उचित औरी सही इस्तेमाल के जानकारी औरी मार्गदर्शन के आधिकारिक औरी पूरा स्रोत बा। सब निर्देश <http://tinyurl.com/viewer-instructions> पर उपलब्ध बा, औरी सुरुज दर्शक के इस्तेमाल करे के खातिर अपनेके इके पढे, समझे औरी एके पालन करे के चाहि। निर्देश के पालन करे में असफलता के कारण गंभीर व्यक्तिगत क्षति हो सकेला।

खगोल-विज्ञानी 21 अगस्त, 2017 के ग्रहण के एगो "पूर्ण ग्रहण" कहल जाला, मगर समपूर्णता देखे के खातिर अपनेके धरती के एगो बहुत पातर पट्टी जौन संयुक्त राज्य अमेरिका के पार करेला, (जवनाके "समपूर्णता के पथ" कहल जाला), के अंतर्गत लगे होके के चाही। अगर अपने इ रास्ता में नइखी, तब अपने खाली एगो आंशिक ग्रहण देखेंम। ओहीसे इ बहुत जरूरी बा कि अपने के पता होके के चाही की अपने समपूर्णता के पथ में बानी की ना बानी, औरी इस्तेमाल करे के खातिर सही विध जल्दी से समझावल जाइ।



समपूर्णता के पथ

जल्दी सुरुआत गाइड

बिस्तार में निर्देश

इ शब्द "सुरुज दर्शक", इ दस्तावेज में, "Solar Viewer" के प्रतिनिधित्व करे के खातिर प्रयोग कईल गईल बा, जेकर बात अंग्रेजी अस्वीकरण में औरी दस्तावेज में अउर जगह पर कईल गईल बा।

सुरुज के देखे के खातिर अपने के दर्शक के इस्तेमाल करे के एगो बानहल कानूनी बंधन के गठन होला। कउनो भी समय दर्शक के इस्तेमाल करे के खातिर, अपनेके सही औरी पूरा तरह से निर्देश के भीतर समाहित सब अनुदेश, सलाह औरी दिशा के पालन करेके चाहि। अगर अपनेके निर्देश समझ नइखे आवत, चाहे अपने ओकर पूरा तरह से या सही ढंग से पालन ना कर सकेम, चाहे अगर अपने शर्त से सहमत नइखी, त अपनेके कउनो भी समय, कउनो भी विध से, सुरुज के देखे के प्रयास ना करे के निर्देश औरी सलाह दिएल जात बा।

सुरुज दर्शक जल्दी सुरुआत गाइड

इ जल्दी सुरुआत गाइड [भोजपुरी में दिएल गएल विस्तृत निर्देश](#) से छोट रूप में लेहल गएल है। ग्रहण देखे के खातिर दर्शक के प्रयोग करे खातिर अपनेके एकराके पढे, समझे औरी संपूर्ण रूप में इके अनुपालन करे के होई।

- 1) <http://tinyurl.com/find-times> पर आपन प्रस्तावित ठाव के देखी और पता लगाइ कि उहाँ ग्रहण पूर्णग्रास बा की ना, औरी उ ठाव के खातिर आंशिक और पूर्ण चरण (अगर लागू होके) के अनुमानित संपर्क समय कब होई।
- 2) पूर्ण सुरुजग्रहण एगो बिल्कुल शानदार घटना ह, लेकिन समपूर्णता के अनुभव के आनंद अपने तभी ले सकेम अगर अपने समपूर्णता के पथ के भीतर बानी- जवन खाली लगभग एगो सौ मिल चौड़ाइ होला। अगर समपूर्णता अपनेके योजनाबध ठाव से देखाई ना देइ, त हम अपने के दृढ़तापूर्वक सलाह देत बानी कि समपूर्णता के पथ के भीतर स्थित कउनो ठाव से सुरुजग्रहण देखे पर विचार करी।
- 3) ग्रहण देखे के लागि सुरुज दर्शक के इस्तेमाल करे के खातिर, सुरुज दर्शक के लेन्सके अपन आंख के ठीक सामने पकड़ि ताकि सूरज देखे समय अपनेके आंख के पूर्ण रूप से रक्षा होके।
- 4) सुरुज के देखे के खातिर सुरुज दर्शक के इस्तेमाल कब करैम:

अ. अगर ग्रहण अपने के ठाव पर पूर्ण **ना होइ**, तब सभी समय ओकराके सुरुज दर्शक के माध्यम से ही देखेंम। आँख के सुरक्षा के उचित तरीका के बिना, सुरुज के सीधा देखे से अपने के आंख के स्थायी रूप नोकसान होए के जोखिम होइ!

ब. अगर अपनेके ठाव पर समपूर्ण ग्रहण **होइ**, त अपने सुरुज दर्शक के माध्यम से ग्रहण के कउनो भी हिस्सा के देखी - भले ही बहुत छोट हिस्सा देखाई देवे। अगर अपने इ निर्देश के पालन ना करेम, त अपने के आंख के स्थायी रूप नोकसान होए के जोखिम होइ!

- i. **हालांकि समपूर्णता के छोट अंतर के बेर ही**, जब सुरुज के उज्ज्वल चक्र के कोई हिस्सा ना देखल जा सकता, तब सुरुज दर्शक के इस्तेमाल कईले बिना पूर्ण ग्रहण अपने देखी।
- ii. वास्तव में, अगर अपने समपूर्णता के समय दर्शक के इस्तेमाल करके सुरुज के ओर देखे के कोशिश करेम, त अपने के कुछो देखाई ना दी!
- iii. समपूर्णता के खत्म होते ही, जब सुरुज के उज्ज्वल चक्र दोबारा देखाई देवे लागि, तब अपनेके सुरुज दर्शक के इस्तेमाल करेके चाहि।









- 5) दोसर शब्द में,

जब सुरुज के उज्ज्वल चक्र के कोई भी भाग दिख रहल बा, तब सुरुज के देखे खातिर अपने सुरुज दर्शक के इस्तेमाल करी!

सुरुज दर्शक के उपयोग के खातिर विस्तृत

सब से पहले कुछ शब्दावली के समझे के ज़रूरी बा।

हरेक सुरुज ग्रहण के खातिर, और पृथ्वी पर हरेक ठाव के लागि, कुछ महत्वपूर्ण घटना के समय के परिभाषित कईल गइल बा। इ निम्नलिखित बा :

घटना के नाम	घटना के विवरण	उ देखेमें कइसन होई (पूर्ण ग्रहण के खातिर)	उ देखेमें कइसन होई (आंशिक ग्रहण के खातिर)
C1	आंशिक चरण के शुरुआत		
C2	समपूर्णता के शुरुआत		** ना घटेला! **
मध्य ग्रहण	ग्रहण के मध्य स्थिति		
C3	समपूर्णता के अंत		** ना घटेला! **
C4	आंशिक चरण के अंत		

1) सुरुज दर्शक के इस्तेमाल के लागि सामान्य निर्देश



- 1) सुरुज दर्शक के पैकिंग के ध्यान से खोली (अगर लागू होइ)।
- 2) इस्तेमाल ना करे के बेर, सुरुज दर्शक के संरक्षित रखी।
- 3) हरेक इस्तेमाल से पहिले सुरुज दर्शक के निरीक्षण करी; अगर लेन्स झिल्ली क्षतिग्रस्त चाहे सिकुड़ गइल बा, त सुरुज दर्शक काटके नष्ट कर दी, औरी एगो अक्षतिग्रस्त बदल ली।
- 4) अगर लेन्स झिल्ली कउनो भी तरीका से क्षतिग्रस्त बा, त सुरुज दर्शक के सुरुज देखे के खातिर कबो प्रयोग ना करी।
- 5) सुरुज दर्शक से लेन्स झिल्ली के सामान ना हटाइ, और हटाएल गएल लेन्स झिल्ली सामान के सुरुज के देखे के खातिर कदापि प्रयोग ना करी।
- 6) सुरुज दर्शक के सही ढंग से आरोहित, अक्षतिग्रस्त लेन्स सुरक्षित रूप से दृश्य प्रकाश के खतरनाक स्तर के, और हानिकारक पराबैंगनी और अन्य सुरुज किरण के अवरोध करेला। ओहिसे इ निर्देश से प्रदान कइल दिशा के अनुसार, कउनो भी समय सुरुज के देखे के खातिर, दर्शक के इस्तेमाल कइल पूरा तरह से सुरक्षित बा। ऐसन कउनो विशेष "ग्रहण किरण" ना होला जवन एगो ग्रहण के समय सुरुज के देखला पर साधारण से ज्यादा चाहे कम खतरनाक बनावेला।
- 7) जब भी सुरुज के उज्ज्वल चक्र के कउनो भी भाग देखाई दी अपने सुरुज दर्शक के इस्तेमाल, सुरुज के सुरक्षित तरीका से देखे के खातिर, इहाँ बतावल तरीका से करी। इ हमेसा सच बा चाहे अपने कउनो भी स्रोत से, कउनो भी ग्रहण संपर्क समय (अर्थात्, "C2" और "C3" के रूप में ऊपर वर्णित) दर्ज कइल बा।
- 8) सुरुज दर्शक के इस्तेमाल कउनो भी दूरबीन, कैमरा, लेंस, दर्पण, चाहे कउनो भी दोसर प्रकाशीय उपकरण चाहे यंत्र, जवन प्रकाश के प्रेषित चाहे प्रतिबिंबित ("प्रकाशीय यंत्र") कर सकेला, ऐसन वस्तु के संयोजन में ना करी।
- 9) इ प्रकाशीय यंत्र के कभी भी सुरुज के ओर ना घुमाइ, और कभी भी सीधा सुरुज के छवि के देखे के खातिर कउनो भी ऐसन प्रकाशीय यंत्र के प्रयोग ना करी जवन सुरुज के ओर घूमल होके, चाहे कउनो भी तरह सुरुज के प्रकाश के जुटावे, केंद्रित चाहे फेरु निर्देशित करी।
- 10) जानवर, अस्थायी या पूर्ण रूप से विकलांग लोग, चाहे उ लोगके जवन सुरुज दर्शक के सुरक्षित इस्तेमाल के आवश्यकता के पढे, समझे चाहे पालन करेमें, चाहे कानूनी तरीका पर अपन कामके परिणाम के जिम्मेवारी स्वीकार करेमें असमर्थ बा, ओकरा सुरुज दर्शक के इस्तेमाल करे के अनुमति न दी।
- 11) सुरुज दर्शक के इस्तेमाल करे के खातिर:
सुरुज दर्शक के पूरा तरह से अपन आंख और सुरुज के बीच पकड़ी, और दर्शक के लेन्स के अपन आंख और सुरुज के बीच पूरा तरह से रखके, ओकर अक्षतिग्रस्त लेन्सके सामान के माध्यम से सुरुज के ओर देखी। गत्ते के चश्माँ के आकार के दर्शक के मामला में, अपने अइसे इ तरिका से गत्ते के मोड़ सक तानी ताकि पारंपरिक चश्माँ के तरह इ दर्शक के पहिन सकी। दर्शक के अक्षतिग्रस्त लेन्स के माध्यम के बिना, कभी भी सुरुज के सीधा ना देखी जब उ समपूर्णता में ना होके (जवन कि नीचा दिएल गएल चार्ट के अनुसार C2 और C3 के बीच समय के दौरान होइ- अगर ऐसन समय अपने के देखे के ठाव के खातिर लागू होइ)।
- 12) सुरुज के देखे के प्रयास में आंख के सुरक्षा करे के खातिर सुरुज दर्शक के धारक के भीतर स्थापित लेन्स, जवन मुख्य रूप से बनल बा, के अलावा कउनो भी और सामान चाहे वस्तु के इस्तेमाल ना करी।
- 13) अगर अपने के इ निर्देश के बारे में कउनो प्रश्न बा, त कृपया Eclipse2017.org से <http://tinyurl.com/viewer-questions> पर संपर्क करी।



2) अपनेके अपन जगह के खातिर सुरुज ग्रहण घटना के विशिष्ट समय जानी

अपन जगह के खातिर <http://tinyurl.com/find-times> पर उपलब्ध कराईल गईल जानकारी के आधार पर निम्न बयान पूरा करी:

हमर अपन जगह के खातिर ग्रहण:

















(एगो के घेरी)

<p>अगर अपनेके ठाव पर पूर्ण ग्रहण बा, तब नीचा दिएल गएल अनुभाग के पालन करी</p> <p>हमर अपन ठाव से पूर्ण ग्रहण देखाई।</p> <p><u>अनुभाग निम्नलिखित:</u></p>	<p>अगर अपनेके ठाव पर पूर्ण ग्रहण नइखे, त नीचा दिएल गएल अनुभाग के पालन करी</p> <p>हमर अपन ठाव से पूर्ण ग्रहण ना देखाई।</p> <p><u>अनुभाग निम्नलिखित:</u></p>
--	--

**** हमर अपन ठाव से पूर्ण ग्रहण देखाई ****

अपने सम्पूर्णता के पथ में बानी, और अपने एगो दुर्लभ एवं अद्भुत घटना के अनुभव करेंम! इ बहुत महत्वपूर्ण बा कि अपने इ निर्धारित करे में सक्षम बानी कि ग्रहण अपने के ठाव पर पूर्ण कब होई। नीचा लिखल समय के देखके अपने ऐसन करे में सक्षम होंएम्, और ओहिसे भी काहेकी उहाँ सम्पूर्णता के दौरान सुरुज के कउनो उज्ज्वल भाग देखाई ना दी।

- 1) आपन विशिष्ट ठाव के खातिर <http://tinyurl.com/find-times> पर उपलब्ध कराएल गईल जानकारी के आधार पर, नीचा सूची बद्ध हरेक ग्रहण घटना के खातिर अनुमानित समय नीचा लिखी ([समय क्षेत्र अंतर के समंजन करी](#)):

C1 से पहिले	* कउनो ग्रहण नइखे *				अपनेके सुरुज दर्शक के जरूर प्रयोग करे चाहि
C1	आंशिक चरण के शुरुआत के समय:				अपनेके सुरुज दर्शक के जरूर प्रयोग करे चाहि
C2	सम्पूर्णता के शुरुआत के समय:				C2 के बाद , अपने खाली आंख के साथ निरीक्षण कर सकत बानी
मध्य ग्रहण	ग्रहण के मध्य स्थिति के समय:				अपने खाली आंख के साथ निरीक्षण कर सकत बानी!
C3	सम्पूर्णता के अंत के समय:				अपनेके सुरुज दर्शक के जरूर प्रयोग करे चाहि
C4	आंशिक चरण के अंत के समय:				अपनेके सुरुज दर्शक के जरूर प्रयोग करे चाहि
C4 के बाद	* कउनो ग्रहण नइखे *				अपनेके सुरुज दर्शक के जरूर प्रयोग करे चाहि

- 2) हालांकि अपने समपूर्णता के पथ के भीतर स्थित बानी, फिर भी अपनेके C2 के शुरू होकेसे के पहिले चाहे C3 के तुरंत बाद सब समय पर, जब ग्रहण पूर्ण नइखे, सुरुज के देखे के खातिर सुरुज दर्शक के इस्तेमाल करेके चाहि।
 - 3) अपने खाली आंख के साथ सीधा (दर्शक के इस्तेमाल कइले बिना) सुरुज निरीक्षण केवल तभी कर सकेंम जब:
 - क) अगर ग्रहण अपने के ठाव से पूर्ण बा(अपने “समपूर्णता के पथ में बानी”), और
 - ख) समपूर्णता के समय के दौरान (लगभग C2 से C3 की अवधि के दौरान जेकर ऊपर उल्लेख कइल बा), और
 - ग) जब सूरज के उज्ज्वल चक्र के पूरा तरह से चाँद लुका देले होके।
- पूर्णग्रहण के वास्तविक समय अपनेके सटीक ठाव पर बहुत भर परेला और हर ठाव के खातिर समय अलग - अलग होंइ, ओहिसे अपनेके पहिले ही अनुमानित समय के दर्ज करा लेवेके चाहि। ऊपर दर्ज कइल समय अनुमानित बा!
- 4) एक बार फेरु, ऊपर लिखल गइल, चाहे कउनो बाहरके स्रोत से एकट्ठा कइल गइल सूची में समय चाहे जवन भी होके, जब भी सुरुज के उज्ज्वल चक्र के कउनो भी भाग देखाई देवेला, तब सुरुज के देखे के खातिर हमेशा सुरुज दर्शक के इस्तेमाल करी।
 - 5) इ निर्देश के समझे में सहायता के खातिर व्याख्यात्मक चित्र के साथ में देवल गइल बा।

अपनेके निम्नलिखित बयान के पढे, समझे और ओकराके पालन करेके पड़ी :











सुरुज दर्शक के सुरक्षित रूप से इस्तेमाल करे के खातिर हमरा **सब निर्देश के पालन करे पड़ी।**

अगर सूरज के उज्ज्वल चक्र के कउनो भी भाग दिख रहल बा, तब सूरज के देखे समय दर्शक के इस्तेमाल **जरूर करे पड़ी।**

**** हमर अपन ठाव से पूर्ण ग्रहण ना देखाई ****

अपने समपूर्णता के पथ पर नइखी, और ओहिसे अपने पूर्ण सुरुज ग्रहण के सुन्दरता के अनुभव ना कर पायेंम। (हम अपनेके समपूर्णता के पथ पर जाएके सलाह देत बानी ताकि अपने इ अद्भुत अनुभव के आनंद उठा सकीं!)

- 1) अपन विशिष्ट ठाव के खातिर <http://tinyurl.com/find-times> पर उपलब्ध कराईल गईल जानकारी के आधार पर, नीचा सूची बध हरेक ग्रहण घटना के खातिर अनुमानित समय नीचा लिखी (समय क्षेत्र अंतर के समायोजन करी):

C1 से पहिले	* कउनो ग्रहण नइखे *				अपनेके सुरुज दर्शक के जरूर प्रयोग करे चाहि
C1	आंशिक चरण के शुरुआत के समय:				अपनेके सुरुज दर्शक के जरूर प्रयोग करे चाहि
मध्य ग्रहण	ग्रहण के मध्य स्थिति के समय:				अपनेके सुरुज दर्शक के जरूर प्रयोग करे चाहि
C4	आंशिक चरण के अंत के समय:				अपनेके सुरुज दर्शक के जरूर प्रयोग करे चाहि
C4 के बाद	* कउनो ग्रहण नइखे *				अपनेके सुरुज दर्शक के जरूर प्रयोग करे चाहि

(ध्यान दी कि इहाँ कउनो C2 और C3 समय सूचीबद्ध नइखे काहेकी अपनेके ठाव पर पूर्णग्रहण नइखे!)

- 2) अपने जहाँ बानी उहाँ ग्रहण पूर्ण नइखे ओहिसे अपने सुरुज के देखे के खातिर हमेशा सुरुज दर्शक के प्रयोग करी। हम अपनेके फेरु से सलाह देत बानी कि अपने समपूर्णता के पथ के भीतर जाइ। सुरुज दर्शक के अपने साथ ले जाएके ना भूलेंम, ताकि अपने ग्रहण के आंशिक चरण के सुरक्षित तरीका से देख सकीं।
- 3) इ निर्देश को समझे में सहायता के खातिर व्याख्यात्मक चित्र के साथ में देवल गइल बा।

अपनेके निम्नलिखित बयान के पढे, समझे और ओके पालन करेके पड़ी :

सुरुज दर्शक के सुरक्षित रूप से इस्तेमाल करे के खातिर हमरा **सब निर्देश के पालन करे पड़ी।**

सूरुज के देखे समय हमरा हमेशा सुरुज दर्शक के इस्तेमाल **जरूर करे पड़ी।**