

This document is a comprehensive multilingual user manual for the TLC200 Pro Time Lapse Camera. It is organized into a grid of 24 columns, each representing a different language: GB, DE, IT, NL, FR, ES, CZ, RU, and GB (repeated). Each column contains the following sections:

- Language Header:** The language code (e.g., GB, DE, IT, NL, FR, ES, CZ, RU) is displayed in a small box at the top of each column.
- Product Identification:** The title 'CONSTRUCTION CAMERA - BCC200' is at the top, followed by numbered images of the camera components: TimeLapse Camera (TLC200 pro), Weather Resistant Housing (ATH120), Camera Holder, and Rubber Strap.
- Installation (STEP 1-3):** Detailed instructions on how to insert the camera into the housing, ensuring the lens is correctly aligned and the weatherproof seal is properly seated. Includes diagrams for 'CORRECT FITTING' and 'Close the Weather Resistant Housing door and latch the buckles'.
- Power and Settings (STEP 4):** Instructions on inserting an SD card, switching the camera on, and navigating the LCD screen to set the time interval and frame rate. A 'Suggestion' table provides recommended settings for different project durations:

For days	For weeks	Time Interval	AVI Frame rate
5 Seconds 30 FPS	1 Minute 30 FPS	10 Sec	30 FPS
10 Minutes 30 FPS	10 Minutes 30 FPS		
- Recording (STEP 5):** Instructions on pressing the 'OK' button to start recording, which leads to a 'Processing' screen. A warning states: 'While recording, hold the "OK" button until the LCD light turns on and shows the text "Processing"'. It also includes instructions on how to safely remove the SD card.
- Completion (STEP 6):** Final steps for finishing the recording process, including a 'Preview screen' and instructions on how to transfer the video files to a computer or laptop.
- Additional Information:** Each language section includes specific warnings, tips, and maintenance advice relevant to that region. For example, the NL section includes a warning about battery usage: 'Maak de binnenkant van de waterbestendige behuizing droog voordat u de Time Lapse Camera daar in plaatst.'

תצוגת ברינה BCC200 Pro

1. מצלמת Time Lapse (TLC200 pro) 2. גוף מוגן מזגזג (ATH120) 3. תומך מצלמה 4. רצועת גומי

התקנה - BCC200

שלב 1

שלב 2

הכנסו את המצלמה ל-Time Lapse והצמדו את המצלמה ל-Time Lapse. ודאו שהמסגרת מיושרת כוללת.

⚠️ ודאו שהלחץ הנביט של מאזר ההגנה לגשם ביטש לפני שאתה מניס את המצלמה למאזר.

שלב 3

ודאו שערות המצלמה מתוקנות כראוי כך שתשתלב היטב בערוץ המיקרו כדי לנצח את ההגנה לגשם.

התקנה נכונה

עודשת המצלמה מיקום לעדישה

שלב 5 התקנה

מטור את דלת מאזר ההגנה לגשם והצמד את האביזרים (עליון ותחתון).

שלב 4 התחלת הקלטה

1. מסך ה-LCD יציג את מסך ההגדרה.
2. הנגדו את מרחק הזמן וקצב תמונה (FPS) בזיאו (FPS).

הצעה

ברחמאם לפוריקט ביניה דולו או קטן, אנו מציעים את ההגדרה להלן:

מרחק זמן	קצב תמונה (FPS)
5 דקות 30FPS	1 דקות 30FPS
10 דקות 30FPS	10 דקות 30FPS

1. לישוש ב מסך 90-ים ימים, כזר סוללת ליוזם AA טובות. TLC200 Pro מצלמת Time Lapse

2. לחץ על OK כדי להתחיל את ההלך הקלטה.

3. לחץ על OK כדי להתחיל לקטור התמונה מוקדמים. למסך את שטח המסך.

שלב 5 התקנה

1. מצלמת TLC200 Pro (מצלמת Time Lapse) 2. מצלמת TLC200 Pro (מצלמת Time Lapse)

שלב 6 סיום

בזמן הקלטה, לחץ לחיצה ארוכה על הלחצן OK, עד שמורת ה-LCD תזקוק ומצוגת הווידאו "Processing" (יבדו) הונחה שהצלמה מעובדת את סצנת הקובץ. כאשר השידור יושלם, תוצג ההודעה "Ready" (מוכן). הנונה שהקלטהושלמה.

רסר את כרטיס ה-SD מהמצלמה והכנס אותו לתוך Lapse Time-ניד, כדי להתחיל מעלמה ה-Time-הקלטות.

BCC200 同梱物

1. מצלמת Time Lapse (TLC200 pro) 2. גוף מוגן מזגזג (ATH120) 3. תומך מצלמה 4. רצועת גומי

שלב 1

1. מצלמת Time Lapse (TLC200 pro) 2. גוף מוגן מזגזג (ATH120) 3. תומך מצלמה 4. רצועת גומי

SD-כארדו כחולו ל-מצלמה. מצלמה כחולו לגוף המוגן מזגזג, וקצרו את קצרו.

מצלמה כחולו לגוף המוגן מזגזג, וקצרו את קצרו.

מצלמה כחולו לגוף המוגן מזגזג, וקצרו את קצרו.

מצלמה כחולו לגוף המוגן מזגזג, וקצרו את קצרו.

STEP 4. 撮影を始める

1. 液晶ディスプレイに設定画面が表示されます。 2. 撮影間隔と動画のフレームレートを設定します。

設定値のサンプル

撮影間隔	フレームレート
5 Seconds 30 FPS	1 Minute 30 FPS
10 Minutes 30 FPS	10 Minutes 30 FPS

長期連続撮影する場合は、リチウム電池を使用してください。

プレビュー画面で撮影を開始します。

OKボタンを押すとプレビュー画面が表示されます。

カメラのレンズを飛沫防水ケースのレンズスペースにぴったり収まっていることを確認します。

カメラのレンズを飛沫防水ケースのレンズスペースにぴったり収まっていることを確認します。

건설카메라 PRO-BCC200

1. Time Lapse Camera (TLC200 pro) 2. Weather Resistant Housing (ATH120) 3. Camera Holder 4. Rubber Strap

BCC200 - 설치

STEP 1

STEP 2

SD카드를 넣고 타임랩스 카메라 스위치를 on합니다.

타임랩스 카메라의 렌즈가 방수커버의 투명 부분 위치에 왔는지 확인합니다.

STEP 3

타임랩스 카메라의 렌즈가 방수커버의 투명 부분 위치에 왔는지 확인합니다.

방수커버를 닫고 버튼을 채웁니다.(위, 아래)

STEP 4. 녹화시작

1. LCD에 셋업 스크린을 보여줍니다. 2. 시간간격과 동영상 프레임 레이트를 설정합니다.

추천

촬영 시간	프레임 레이트
5초 30프레임	1분 30프레임
10분 30프레임	10분 30프레임

OKH 버튼을 눌러 프로세스 화면으로 가서 촬영 프레임율을 확인하세요.

녹화를 시작하려면 OKH 버튼을 다시 누릅니다.

3. OKH 버튼을 눌러 프로세스 화면으로 가서 촬영 프레임율을 확인하세요.

녹화를 시작하려면 OKH 버튼을 다시 누릅니다.

STEP 5. 설치

1. TLC200 PRO+카메라 커넥터 2. TLC200 Pro+고무 스트랩

STEP 6. 종료

녹화 도중, OKH 버튼을 LCD가 들어오면서 Processing이라는 단어가 나올 때까지 누르면 카메라가 녹화종료를 진행하는 것입니다. 진행이 끝나면 화면에 "Ready"라고 나옵니다. 이어서 녹화 세션이 끝난 것입니다.

SD 카드를 제거하고 컴퓨터나 노트북에서 최고의 타임랩스 비디오를 즐기세요.

3. OKH 버튼을 눌러 프로세스 화면으로 가서 촬영 프레임율을 확인하세요.

녹화를 시작하려면 OKH 버튼을 다시 누릅니다.

建築工程専用 - BCC200

1. 超广角縮時攝影相機 (TLC200 pro) 2. 戶外防水盒 (ATH120) 3. 鋁合金腳架 4. 彈性綁繩

BCC200 - 安裝

步驟 1

步驟 2

將SD卡裝入，將電源開關開啟。

將超广角縮時攝影相機放入戶外防水盒內，並請確認防水膠條裝於正確位置，不可有鬆動或突出。

3. 請確認超广角縮時攝影相機的鏡頭有確實對準戶外防水盒的鏡頭片。

關上戶外防水盒(ATH120)的蓋子，並扣緊鎖扣(上方與下方)

步驟 4. 開始拍攝

1. 進入設定畫面，設定時間間隔(Time Interval)與AVI影片播放速率(Avi Frame Rate)

設定建議

時間間隔	AVI 影片播放速率
5 Seconds 30 FPS	1 Minute 30 FPS
10 Minutes 30 FPS	10 Minutes 30 FPS

若拍攝工程時間大於90分鐘以上，建議您使用高容量、高效率鋰電池。

在拍攝過程中按OK鍵直到LCD螢幕亮起，螢幕會出現"Processing"字樣，這表示超广角縮時攝影相機正在處理檔案，完成後請看到螢幕出現Ready字樣，才表示拍攝完成，你可取出記憶卡，即可在電腦上觀賞您的縮時影片！

3. 按下OK鍵，進入取景狀態。

4. 按下OK鍵，螢幕出現"REC"字樣，即開始記錄。

建筑记录套装 BCC200

1. 超广角缩时相机 (TLC200 pro) 2. 户外防水盒 (ATH120) 3. 铝合金脚架 4. 弹性绑绳

BCC200 - 安装

步骤 1

步骤 2

将SD卡装入，将电源开关拨至ON位置。

将超广角缩时相机放入户外防水盒(ATH120)内，并确保防水胶条安装位置正确，不可有松动或突出。

使用前请先确认户外防水盒内部干燥无水汽，以避免在盒内产生雾气。

步骤 3

请确认超广角缩时相机的镜头与户外防水盒的镜头片对齐。

关上户外防水盒(ATH120)的盖子，并扣紧锁扣(上方与下方)

步骤 4. 开始拍摄

1. 进入设定画面，设定时间间隔(Time Interval)与AVI影片播放速率(Avi frame Rate)

时间间隔设定建议

时间间隔	AVI影片播放速率
5 Seconds 30 FPS	1 Minute 30 FPS
10 Minutes 30 FPS	10 Minutes 30 FPS

若拍摄工程时间大于90分钟以上，建议您使用大容量、高效率锂电池。

在拍摄过程中按下OK键直到LCD屏幕亮起，屏幕会出现"Processing"字样，这表示超广角缩时相机正在处理文件，当屏幕出现Ready字样，表示拍摄完成，取出记忆卡，即可在计算机上观赏您的缩时影片！

3. 按下OK键，进入取景状态。

4. 按下OK键，屏幕出现"REC"字样，即开始记录。

步骤 5. 固定超广角缩时拍摄

1. 超广角缩时拍摄 搭配铝合金脚架 (TLC200 pro + 铝合金脚架) 2. 超广角缩时拍摄 搭配弹性绑绳 (TLC200 pro + 弹性绑绳)

步骤 6. 结束拍摄

在拍摄过程中按下OK键直到LCD屏幕亮起，屏幕会出现"Processing"字样，这表示超广角缩时相机正在处理文件，当屏幕出现Ready字样，表示拍摄完成，取出记忆卡，即可在计算机上观赏您的缩时影片！

关上户外防水盒(ATH120)的盖子，并扣紧锁扣(上方与下方)

3. 按下OK键，进入取景状态。

4. 按下OK键，屏幕出现"REC"字样，即开始记录。

中恒总代理 北京創維康利科技有限责任公司 客服热线 4008 908 121 官方网站 www.brinno.com.cn

TimeLapse Construction Camera Pro - BCC200

brinno brilliant innovation

Quick Guide Kurzanleitung Snelle Handleiding Guida Veloce Guide de démarrage rapide Rychlý průvodce Краткое руководство Guia Rápida מדרור מוזר 빠른 설명서 クイックガイド 快速指南 快速指南

Made in Taiwan
CUSTOMER SERVICE@BRINNO.COM WWW.BRINNO.COM
Phone: +886-2-8751-0306 Fax: +886-2-8751-0549

brinno brilliant innovation