

Sonel KT-400 / 200

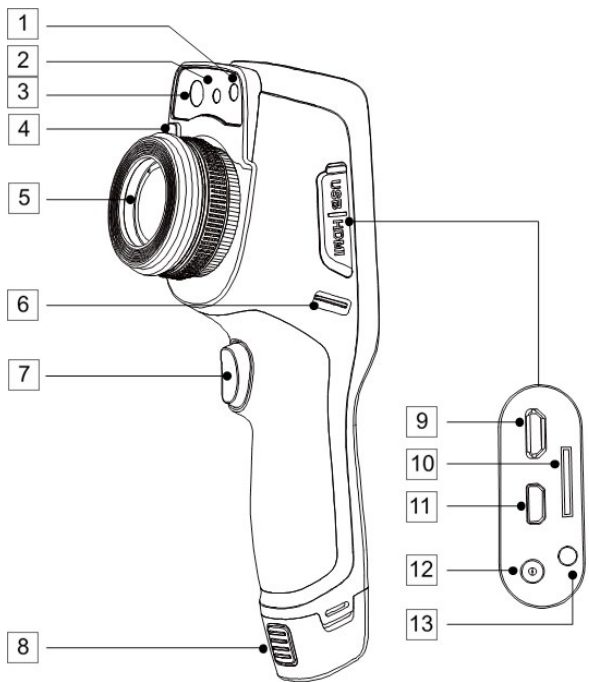
Kamera termowizyjna



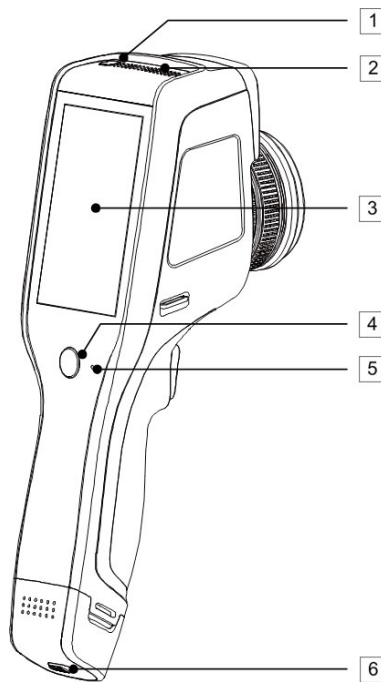
- Wskaźnik laserowy kamery może stanowić niebezpieczeństwo uszkodzenia wzroku w przypadku bezpośredniego kontaktu!
- **NIE WOLNO KIEROWAĆ WIĄZKI LASERA W KIERUNKU LUDZI I ZWIERZĄT!**
- Należy pamiętać, że wiązka laserowa może odbijać się od błyszczących powierzchni.



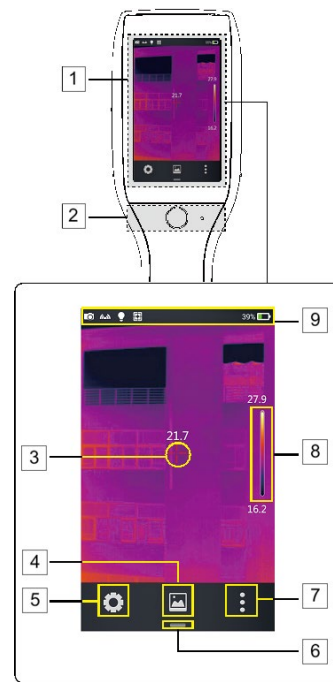
v1.00 | 22.11.2019



- | | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| 1 Latarka | 8 Przycisk zwalniania baterii |
| 2 Wskaźnik laserowy | 9 Złącze microUSB |
| 3 Kamera światła widzialnego | 10 Gniazdo kart microSD |
| 4 Przycisk zwalniania obiektywu | 11 Wyjście microHDMI |
| 5 Obiektyw | 12 Gniazdo zasilania |
| 6 Klamra paska na nadgarstek | 13 Kontrolka ładowania |
| 7 Przycisk spustowy | |



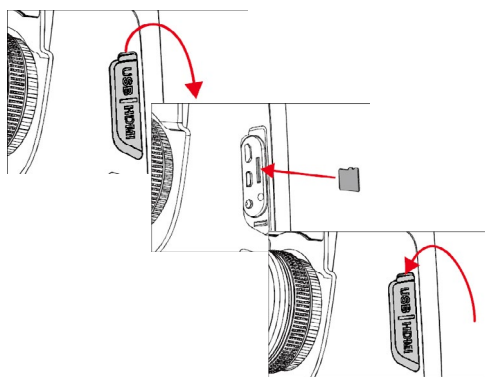
- | |
|-------------------------|
| 1 Przycisk uruchamiania |
| 2 Głośnik |
| 3 Ekran LCD |
| 4 Przycisk Powrót |
| 5 Mikrofon |
| 6 Blokada baterii |



- | | |
|-----------------------------|---|
| 1 Obszar wyświetlania | 6 Przycisk menu skrótów |
| 2 Obszar sterowania | 7 Wejście do edycji w czasie rzeczywistym |
| 3 Kursor punktu centralnego | 8 Paleta |
| 4 Galeria | 9 Obszar identyfikacji stanu |
| 5 Ustawienia systemowe | |

Pierwsze kroki

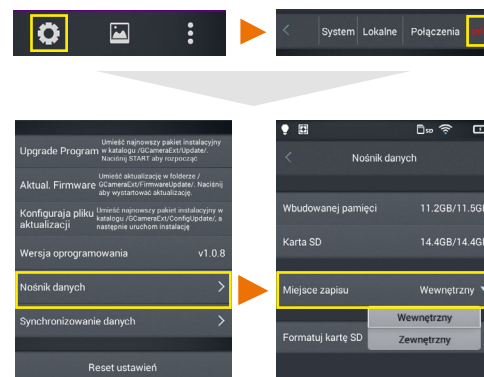
1 Zainstaluj kartę pamięci



2 Włącz kamerę



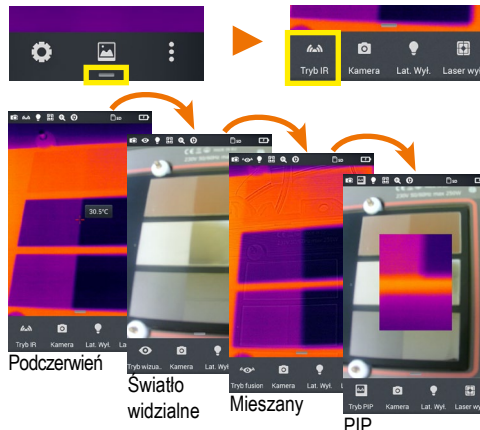
3 Ustaw miejsce zapisu danych



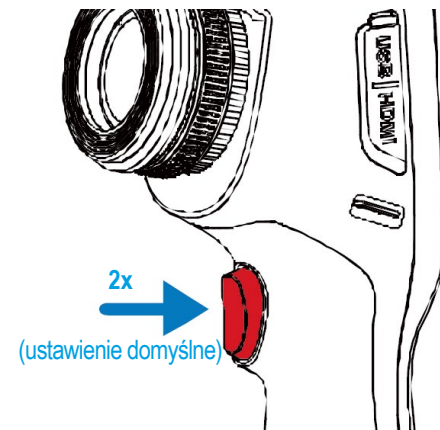
4 Obserwuj obiekt



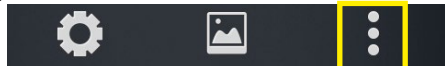
5 Wybierz tryb obrazu



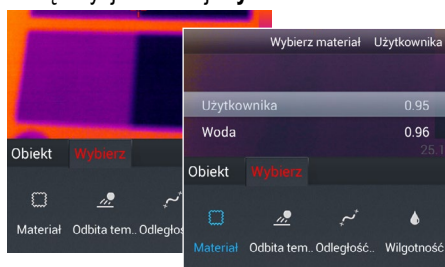
6 Zrób zdjęcie



Pomiar temperatury



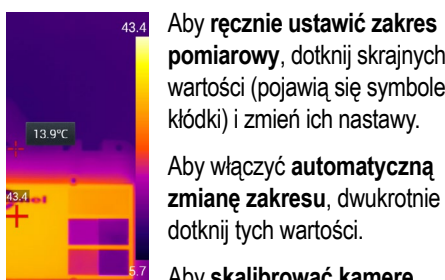
W trybie obrazu czasu rzeczywistego wybierz ikonę edycji. Naciśnij **Wybierz**.



Wybierz **Materiał**, by zmienić emisyjność badanego obiektu:

- ręcznie ustaw wartość lub
- wybierz z listy rodzaj materiału.

Dotknij obrazu na ekranie, by zapisać zmiany i wrócić do trybu czasu rzeczywistego.

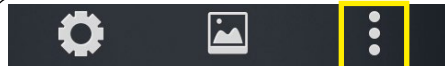


Aby **ręcznie ustawić zakres pomiarowy**, dotknij skrajnych wartości (pojawia się symbole kłódki) i zmień ich nastawy.

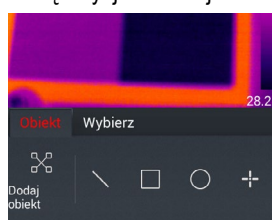
Aby włączyć **automatyczną zmianę zakresu**, dwukrotnie dotknij tych wartości.

Aby **skalibrować kamerę**, dotknij dwukrotnie obszaru obok paska temperatury.

Termoanaliza

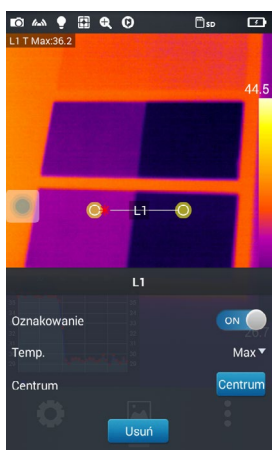


W trybie obrazu czasu rzeczywistego wybierz ikonę edycji. Naciśnij **Obiekt**.



Wybierz **Dodaj obiekt**.

Pomiar za pomocą różnych obiektów analitycznych (linie, prostokąty, okręgi, punkty) staje się dostępny.

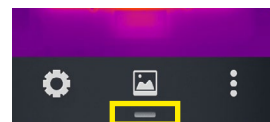


Po naciśnięciu przez dłuższy czas dowolnego obiektu analitycznego wyświetli się menu obiektu.

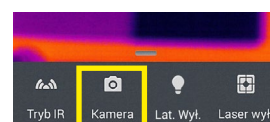
Rejestracja wideo



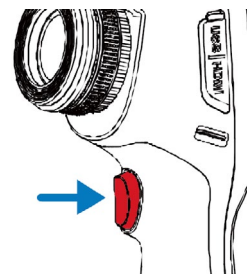
Ustaw ostrość.



Dotknij ikony skrótów.

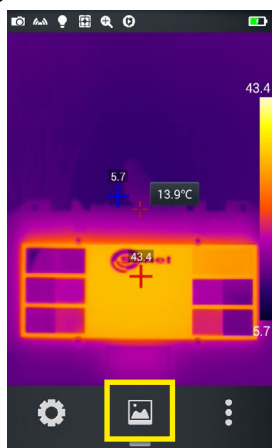



Wybierz ikonę kamery, aby włączyć rejestrację wideo.

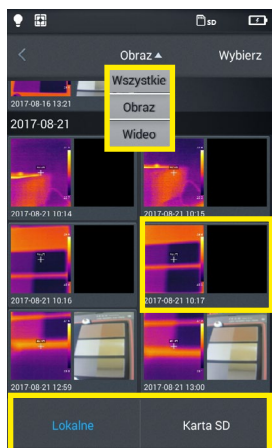


Naciśnij spust, by rozpocząć lub zatrzymać nagrywanie.

Przeglądanie plików



W trybie obrazu czasu rzeczywistego wybierz ikonę .

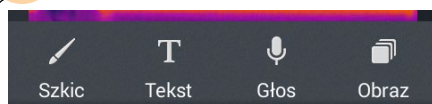


Wybierz typ plików do wyświetlenia.

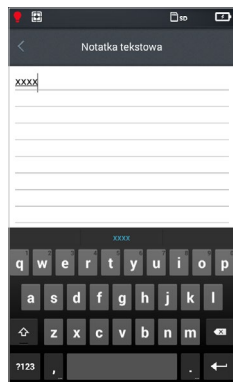
Wybierz plik.

Wybierz źródło zapisanych danych.

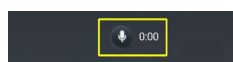
Dodawanie notatek





Po otwarciu obrazu możesz dodać do niego cztery rodzaje notatek.

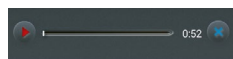




Jeżeli wybrałeś **Tekst**, wejdź do pola wprowadzenia tekstu notatki i wpisz informacje.

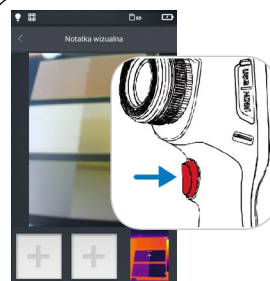


Jeżeli wybrałeś **Głos**, wybierz:

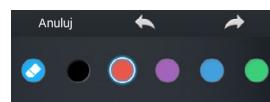
- ikonę , by rozpocząć rejestrację dźwięku
- oraz , by ją zatrzymać.



Ikoną  odtworzysz nagranie. Możesz usunąć notatkę ikoną .



Jeżeli wybrałeś **Obraz**, naciśnij spust, by wykonać maksymalnie dwa zdjęcia w trybie światła widzialnego.



Jeżeli wybrałeś **Szkic**, używając gumki i kontrolki kolorów linii nakreśl na ekranie dowolny kształt.

Aby wyjść z notatek, dotknij ikony .

Wybierz **OK**, by zapisać notatkę, lub **Anuluj**, aby wyjść bez zapisywania.



Więcej informacji w instrukcji obsługi oraz na stronie www.soneel.pl