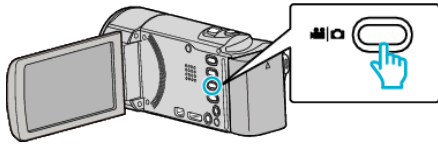


Resterende opnametijd/vermogen van de accu

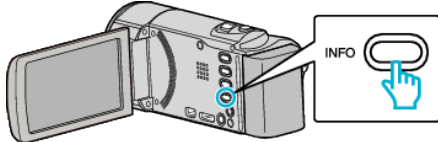
U kunt de resterende video-opnametijd in het interne geheugen en op de SD-kaart en ook het resterende vermogen van de accu bekijken.

- 1 Open de LCD-monitor en selecteer de video- of stilstand beeld-stand.



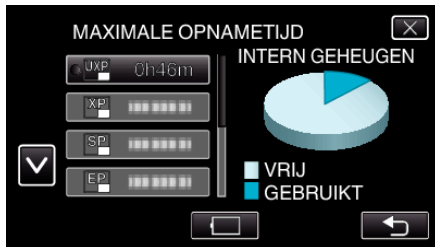
- Het pictogram van de video- of stilstand beeld-stand verschijnt.

- 2 Druk op de INFO knop.



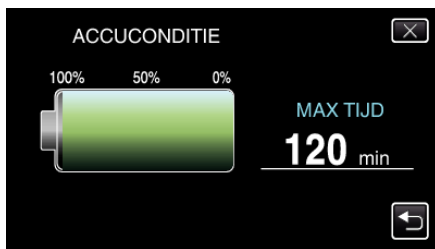
- Ga rechtstreeks naar step 4 als de stand stilstand beeld is geselecteerd.

- 3 De resterende opnametijd weergeven.



- De resterende opnametijd wordt alleen weergegeven in de video-opnamestand.
- Druk op INFO om de resterende opnametijd van elk opnamemedium te controleren.
- Tik op om het resterende vermogen van de accu weer te geven.
- Tik op om terug te keren naar de opnamemodus.
- Tik op om het scherm af te sluiten.

- 4 Het resterende vermogen van de accu weergeven.



- Tik voor video-opnamen op om terug te keren naar het scherm van de resterende opnametijd. Tik om terug te keren naar de opnamestand voor de opname van stilstaande beelden.
- Druk om het scherm af te sluiten op de INFO knop of tik op .
- Het resterende accuvermogen zal niet worden weergegeven als de lichtnetadapter is aangesloten.

OPMERKING :

- U kunt overschakelen op de gewenste videokwaliteit door erop te tikken op het scherm van de resterende opnametijd.

Geschatte video-opnametijd

Kwaliteit	Intern geheugen	SDHC/SDXC-kaart					
	GZ-HM650/ GZ-HM655 8 GB	4 GB	8 GB	16 GB	32 GB	48 GB	64 GB
UXP	40 m	20 m	40 m	1 u 20 m	2 u 50 m	4 u 20 m	5 u 50 m
XP	50 m	30 m	1 u	2 u	4 u 10 m	6 u 10 m	8 u 20 m
SP	1 u 20 m	40 m	1 u 20 m	2 u 50 m	5 u 50 m	8 u 40 m	11 u 50 m
EP	3 u 20 m	1 u 40 m	3 u 40 m	7 u 10 m	14 u 50 m	21 u 50 m	29 u 50 m
SSW	2 u 30 m	1 u 20 m	2 u 50 m	5 u 40 m	11 u 30 m	17 u	23 u
SEW	5 u 20 m	2 u 50 m	5 u 50 m	11 u 40 m	23 u 50 m	35 u 10 m	47 u 40 m

- De werkelijke opnametijd kan korter zijn afhankelijk van de opname-omgeving.

Geschat aantal stilstaande beelden (Eenheid: aantal opnamen)

Beeldgrootte	Intern geheugen	SDHC-kaart	
	GZ-HM650/ GZ-HM655 8 GB	4 GB	8 GB
640×480 (4:3)	9999	9999	9999
1440×1080 (4:3)	8800	4300	8800
1920×1080 (16:9)	6700	3200	6700
2400×1344 (16:9) *	4300	2100	4300

* GZ-HM650/GZ-HM655

- Er kunnen tot 9999 stilstaande beelden worden opgenomen op SD-kaarten met een capaciteit van minstens 32 GB (ongeacht de grootte van de afbeelding).

Geschatte Opnametijd (met gebruik van de accu)

Accupack	Effectieve opnametijd		Doorlopende opnametijd	
	GZ-HM440/ GZ-HM445/ GZ-HM446	GZ-HM650/ GZ-HM655	GZ-HM440/ GZ-HM445/ GZ-HM446	GZ-HM650/ GZ-HM655
BN-VG114E (bijgeleverd)	1 u (1 u 5 m)	1 u (1 u 5 m)	1 u 50 m (2 u)	1 u 50 m (1 u 55 m)
BN-VG121E	1 u 35 m (1 u 40 m)	1 u 30 m (1 u 35 m)	2 u 50 m (3 u 5 m)	2 u 45 m (2 u 55 m)
BN-VG138E	2 u 50 m (3 u)	2 u 40 m (2 u 55 m)	5 u 5 m (5 u 30 m)	4 u 55 m (5 u 20 m)

- De bovenstaande waarden gelden wanneer "LICHT" is ingesteld op "UIT" en "MONITOR HELDERHEID" is ingesteld op "4" (helderder).
(): De waarden gelden wanneer "LICHT" is ingesteld op "UIT" en "MONITOR HELDERHEID" is ingesteld op "3" (standaard)
- De effectieve opnametijd kan korter zijn als de inzoomfunctie gebruikt wordt of als de opnamen voortdurend gestopt worden.
(het wordt aanbevolen accupacks te voorzien die klaar zijn voor drie keer de verwachte opnametijd.)