

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ	M12 360iC12	M12 360iC32
Тип	Инспекционна камера	Инспекционна камера
Напрежение на сменяемата акумулаторна батерия	12 V ---	12 V ---
Дължина на кабела на камерата	1,2 m	3 m
Диаметър на главата на камерата	10 mm	10 mm
Резолюция на екрана	480 x 272	480 x 272
Резолюция на изображението	720p	720p
Макс. скалиране	3 x	3 x
Дисплей	4.3"	4.3"
Завъртане на екранното изображение	360°	360°
Вид защита на главата и на кабела на камерата	IP67	IP67
Височина на облъсък	1 m	1 m
Вид карта памет	Micro SD-Card	Micro SD-Card
Макс. капацитет за съхранение на SD картата	32 GB	32 GB
Температура на съхранение	-20°C ... +60°C	-20°C ... +60°C
Работна температура	-10°C ... +40°C	-10°C ... +40°C
Тегло съгласно процедурата EPTA 01/2014	880 g / 1080 g	1191,5 g / 1390,5 g

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Прочетете всички указания и напътствия за безопасност.

Пропуски при спазването на указанията и напътствията за безопасност могат да доведат до токов удар, пожар и/или тежки наранявания.

Съхранявайте указанията и напътствията за безопасност за справка при нужда.

УКАЗАНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

При работа зад стени изключете мрежовия предпазител за съответната зона.

При работа в тръбопроводи се уверете, че същите не са под електрическо напрежение или не са електрически заредени. Дисплеят и батериите не трябва да влизат в контакт с течности. Камерата, дисплеят и батериите не трябва да влизат в контакт с химикали или разяждащи течности.

Камерата и кабелът не бива да влизат в допир с масло, газ или други разяждащи материали.

Не изхвърляйте изхабените акумулатори в огъня или в при битовите отпадъци. Milwaukee предлага екологосъобразно събиране на старите акумулатори; моля попитайте Вашия специализиран търговец.

Не съхранявайте акумулаторите заедно с метални предмети (опасност от късо съединение).

Акумулатори от системата M12 да се зареждат само със зарядни устройства от системата M12 laden. Да не се зареждат акумулатори от други системи.

При екстремно натоварване или екстремна температура от повредени акумулатори може да изтече батериинна течност. При допир с такава течност веднага измийте с вода и сапун. При контакт с очите веднага изплаквайте старателно най-малко 10 минути и незабавно потърсете лекар.

Не е разрешено уредът да се обслужва или почиства от лица, които са с ограничени физически, сетивни или интелектуални възможности респективно които имат ограничен опит и познания, освен в случаите, в които са инструктирани за безопасно боравене с уреда от лице, което е законно упълномощено да отговаря за тяхната сигурност и безопасност. При използване на уреда горе посочените лица трябва да бъдат надзирани. Уредът не бива да се предоставя на деца. Поради тази причина в случаите, когато не се използва, уредът трябва да бъде съхраняван на сигурно място, извън достъпа на деца.

Не унищожавайте акумулаторните батерии чрез изгаряне в открит огън и не ги изхвърляйте в печка. Не разрушавайте акумулаторните батерии и механично, тъй като това може да доведе до експлозии.

Не съхранявайте акумулаторните батерии при екстремно високи температури, тъй като това може да доведе до изпускане на запалими течности или газове.

Не съхранявайте акумулаторните батерии при екстремно ниско атмосферно налягане, тъй като това може да доведе до изпускане на запалими течности или газове.

Корпусът, обективът, дисплеят или бутоните на камерата могат да се повредят от електростатични разряди, което води до това, че LCD екранът не показва никаква, респ. показва нарушена или тъмна картина. В такъв случай натиснете отново бутона за ВКЛ/ИЗКЛ.

Предупреждение: Този уред може да причини радиосмущения в жилищни сгради.

Предупреждение! За да избегнете опасността от пожар, предизвикана от късо съединение, както и нараняванията и повредите на продукта, не потапяйте инструмента, сменяемата акумулаторна батерия или зарядното устройство в

течности и се погрижете в уредите и акумулаторните батерии да не попадат течности. Течности, предизвикващи корозия или провеждащи електричество, като солена вода, определени химикали, изелващи вещества или продукти, съдържащи изелващи вещества, могат да предизвикат късо съединение.

ИЗПОЛЗВАНЕ ПО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Дигиталната инспекционна камера се използва за изобразяване и инспектиране в труднодостъпни зони. Тя е подходяща за бързо и лесно локализиране на проблеми и обекти, без да се отварят или повреждат проверяваните се предмети.

Не използвайте продукта по начин, различен от този, който е посочен за нормална употреба.

УКАЗАНИЯ ЗА ЛИТИЕВО-ЙОННИ АКУМУЛАТОРНИ БАТЕРИИ

Употреба на литиево-йонни акумулаторни батерии

Акумулатори, които не са ползвани по-дълго време, преди употреба да се дозаредят. Температура над 50°C намалява мощността на акумулатора. Да се избягва по-продължително нагриване на същите или от отопление.

Поддържайте чисти присъединителните контакти на зарядното устройство и на акумулатора.

За оптимална продължителност на живот след употреба батериите трябва да се заредят напълно.

За възможно по-дълга продължителност на живот батериите трябва да се изваждат от уреда след зареждане.

При съхранение на батериите за повече от 30 дни съхранявайте батерията при приби. 27°C и на сухо място. Съхранявайте батерията при 30 до 50 % от заряда. Зареджайте батерията на всеки 6 месеца.

Транспортиране на литиево-йонни акумулаторни батерии

Литиево-йонните батерии са предмет на законовите разпоредби за превоз на опасни товари.

Превозът на тези батерии трябва да се извършва в съответствие с местните, националните и международните разпоредби и регламенти.

- Потребителите могат да превозват тези батерии по пътя без допълнителни изисквания.
- Превозът на литиево-йонни батерии от транспортни компании е предмет на законовите разпоредбите за превоз на опасни товари. Подготовката на превоза и самият превоз трябва да се извършват само от обучени лица. Целият процес трябва да е под професионален надзор.

Спазвайте следните изисквания при превоз на батерии:

- Уверете се, че контактите са защитени и изолирани, за да се избегне късо съединение.
- Уверете се, че няма опасност от разместване на батерията в опаковката.
- Не превозвайте повредени батерии или такива с течове.

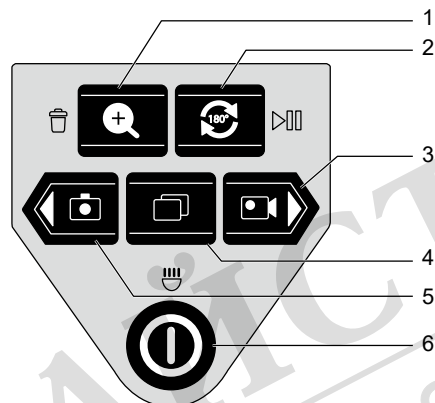
Обърнете се към Вашата транспортна компания за допълнителни инструкции.

ИНДИКАЦИЯ НА ЗАРЕЖДАНЕТО

Този символ се показва в горния десен ъгъл на камерата в продължение на 3 секунди.

	75-100 % оставащ капацитет
	50-75 % оставащ капацитет
	25-50 % оставащ капацитет
	0-25 % оставащ капацитет

БУТОНИ



В зависимост от избрания режим на работа (режим на изображение или на галерия), бутоните имат различни функции.

- | | |
|--|---|
| 1 Режим на изображение: Приближаване/отдалечаване | Режим на галерия: Изтриване |
| 2 Режим на изображение: Завъртане на изображението | Режим на галерия: Възпроизвеждане/пауза |
| 3 Режим на изображение: Заснемане на видео | Режим на галерия: Превъртане напред |
| 4 Превключване между режим на изображение и на галерия | |
| 5 Режим на изображение: Заснемане на кадър | Режим на галерия: Превъртане назад |
| 6 Продължително натискане: Вкл./изкл. | Кратко натискане: Настройка на яркостта |

За заснемане на кадри или видео, трябва да бъде поставена Micro-SD карта.

Указание: За изтриване натиснете бутон 1 двукратно в режим на галерия.

ИНФОРМАЦИЯ НА ДИСПЛЕЯ

	Не е поставена карта памет
	Картата памет е пълна
	Свърхтемпература Извадете батерията и я оставете да се охлади
	В картата памет няма данни
	Максималният брой снимки/видеоклипове е достигнат. Моля, прехвърлете файловете в архивната папка. Натиснете двукратно за да прехвърлите файловете в архивната папка.

ФОРМАТИРАНЕ НА НОВА КАРТАТА ПАМЕТ

В обхвата на доставката на камерата е включена форматирана по FAT32 карта памет.

Когато не е поставена карта памет по FAT32, се показва символът .

За да форматирате картата памет във формат FAT32, натиснете два пъти бутона

Символът се показва до края на форматирането. След това камерата се изключва.

ПОДДРЪЖКА

Поддържайте чисти корпус на камерата

Ако кабелът за свързване към мрежата е повреден, той трябва да бъде сменен от сервиз на Milwaukee, защото за това са необходими специални инструменти.

Да се използват само аксесоари на Milwaukee и резервни части на Milwaukee. Елементи, чията подмяна не е описана, да се дадат за подмяна в сервиз на Milwaukee (вижте брошурата „Гаранция и адреси на сервизи“).

При необходимост можете да поискате схема на елементите на уреда при посочване на обозначение на машината и шестцифрения номер на табелката за технически данни от Вашия сервиз или директно на Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Strasse 10, 71364 Winnenden, Германия.

СИМВОЛИ

	Моля, преди пускане на уреда в експлоатация прочетете внимателно инструкцията за употреба.
	ВНИМАНИЕ! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! ОПАСНОСТ!
	Преди започване на каквито и да е работи по машината извадете акумулатора.
	Уредът е подходящ за използване само в помещения. Да не се излага на дъжд.
	Отпадъците от батерии, отпадъците от електрическо и електронно оборудване не трябва да се изхвърлят заедно с битовите отпадъци. Отпадъците от батерии, отпадъците от електрическо и електронно оборудване трябва да се събират и изхвърлят разделно. Преди изхвърлянето отстранявайте от уредите отпадъците от батерии, отпадъците от акумулатори и лампите. Информирайте се от местните служби или от своя специализиран търговец относно фирмите за рециклиране и местата за събиране на отпадъци.
	В зависимост от местните разпоредби, търговците на дребно могат да задължени да приемат безплатно върнатите обратно отпадъци от батерии и от електрическо и електронно оборудване. Дайте своя принос за намаляването на нуждите от суровини чрез повторната употреба и рециклирането на Вашите отпадъци от батерии и отпадъци от електрическо и електронно оборудване. Отпадъците от батерии (най-вече литиево-йонните батерии) и отпадъците от електрическо и електронно оборудване съдържат ценни рециклиращи се материали, които могат да повлияят отрицателно на околната среда и на Вашето здраве, ако не се изхвърлят по екологосъобразен начин. Преди изхвърлянето като отпадък изтрийте от Вашия употребяван уред евентуално наличните в него лични данни.
	Европейски знак за съответствие
	Британски знак за съответствие
	Украински знак за съответствие
	Евро-азиатски знак за съответствие