

Conversiekarakters (voor printf en scanf)

symbool	betekenis
c	char
s	string
f / lf / Lf	float / double / long double
d / ld / lld	int / long / long long (decimal)
[l]o	(long) octaal geheel getal
[l]x	(long) hexadecimaal geheel getal
p	pointer

Lidfuncties van de klasse `std::string`

definitie	return-waarde
<code>.size()</code> of <code>.length()</code>	int
<code>.find(string s, int pos=0)</code>	size_t (gebruik int)
<code>.insert(int pos, string s)</code>	niet gebruiken
<code>.substr(int start, int n = npos)</code>	string
<code>.erase(int start, int n = npos)</code>	niet gebruiken
<code>.replace(int start, int n, string s)</code>	niet gebruiken

Overzicht van STL containers en hun lidfuncties

Lidfuncties die zinvol gebruikt worden zonder iterators

			Sequence containers		Container adaptors			Associative containers			
		return-waarde	vector	list	stack	queue	priority queue	set	multiset	map	multimap
Capacity (omvang)	.size()	int	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	.empty()	bool	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	.resize(int <i>n</i>)	void	✓	✓							
Element access (elementen ophalen)	.front()	reference type	✓	✓		✓					
	.back()	reference type	✓	✓		✓					
	.top()	reference type			✓		✓				
	[<i>i</i> / <i>key</i>]	reference type /value type	✓							✓	
	.at(int <i>i</i>)	reference type	✓								
Modifiers (inhoud aanpassen)	.insert(keytype <i>x</i>)	niet gebruiken						✓	✓		
	.erase(keytype <i>x</i>)	niet gebruiken						✓	✓	✓	✓
	.clear()	void	✓	✓				✓	✓	✓	✓
	.push_front(type <i>x</i>)	void		✓							
	.push_back(type <i>x</i>)	void	✓	✓							
	.push(type <i>x</i>)	void			✓	✓	✓				
	.pop_front()	void		✓							
	.pop_back()	void	✓	✓							
	.pop()	void			✓	✓	✓				
Operations (bewerkingen)	.count(keytype <i>x</i>)	int						✓	✓	✓	✓

Lidfuncties die gebruik maken van iterators

Iterators (iteratoren)	.begin()	iterator	✓	✓				✓	✓	✓	✓
	.end()	iterator	✓	✓				✓	✓	✓	✓
	.rbegin()	iterator	✓	✓				✓	✓	✓	✓
	.rend()	iterator	✓	✓				✓	✓	✓	✓
Modifiers (inhoud aanpassen)	.insert(iterator <i>position</i> , type <i>x</i>)	iterator	✓	✓				✓	✓	✓	✓
	.erase(iterator <i>position</i>)	niet gebruiken	✓	✓				✓	✓	✓	✓
Operations (bewerkingen)	.find(keytype <i>x</i>)	iterator						✓	✓	✓	✓